Volume 59, 1989

N° 3

L'OISEAU

ET LA

REVUE FRANÇAISE D'ORNITHOLOGIE



REVUE TRIMESTRIELLE

SOCIÉTÉ ORNITHOLOGIQUE DE FRANCE Rédaction: 55, rue de Buffon, 75005 Paris



L'OISEAU ET LA REVUE FRANCAISE D'ORNITHOLOGIE

Rédacteur : M. J.-L. MOUGIN Secrétaire de rédaction : Mme M. VAN BEVEREN

Les manuscrits doivent être envoyês en double exemplaire, dactylographiés et sans aucune indication typographique, au Secrétariat de rédaction : 55, rue de Buffon, 75005 Paris. Les auteurs sont priés de se conformer aux recommandations qu'i leur sont fournies au début du premier fascicule de chaune volume de la Revue.

La rédaction, désireuse de maintenir la haute tenue de ses publications et l'unité de la prestation, se réserve le droit de modifier les manuscrits dans ce sens. Elle ne prend sous presponsabilité aucune des opinions émises par les auteurs des articles mérès dans la Revue. La reproduction, sans indication de source ni de nom d'auteur, des articles publiés dans la Revue est interdité.

Société Ornithologique de France

Fondée le 9 août 1921, reconnue d'utilité publique le 23 mai 1929 SIÈGE SOCIAL, SECRÉTARIAT ET BIBLIOTHÈQUE 55, rue de Buffon, 75005 Paris Td. 43-31-07-49

Comité d'honneur: M. L.-S. SENGHOR, ancien Président de la République du Sénégal, MM. le Prof. F. BOURLIÉRE, R.-D. ETCHÉCOPAR, le Prof. J. DORST et G. CAMUS, ancien Directeur de l'Office de la Recherché Scientifique et Technique d'Outre-Mer.

Prisident M. Chr. ERARD - Vice-Prisident: M. F. ROUX - Trisorier: M. M. THIBOUT - Secretain gehacit M. G. JARRY — Conteil d'Administration: M. BIONDIEL, Mme BERMOND-HOSLET, MM. BROSSET, CLAPPUIS, CUISN, ERARD, GROLLEAU, JARRY, JOUANIN, KERAUTREIT, MM. BROSSET, CLAPPUIS, CUISN, ERARD, GROLLEAU, JARRY, JOUANIN, KERAUTREIT, MARIED, MARRON, MOUGN, PREVOST, ROUX, TERRASSE (M.) et Mme Van BEVERN — Membres honoraires du Cansell: MM. DBACESCO, FERRY, LEBRESTON et THIBOUT. — Secrétaire administrative: Mme PROIST. — Riblindhéaire : Mym. Reprons. THOSET.

administrative: Sillie FROUSI. — Bibliometaire: Sillie Bressond-Product.

La Société a pour but la diffusión des études ornithologiques pour tout ce qui concerne
l'Oiseau en dehors de l'état de domesticité. Ses travaux sont publiés dans: L'Oiseau et la Revue
Française d'Ornithologie. Colisation annuelle (France et Etranger): 160 F. Abonnement (prix
réduit réservé miquement aux membres avant souscrit une colisation): 100 F.

N.B. La cotisation annuelle seule ne donne pas droit au service de la revue. Une réduction de 15 F est consentie aux étudiants de moins de 25 ans sur présentation de pièces justificatives.

Abonnement annuel: France: 375 F; Etranger: 430 F. Réglement par chéque à établir à l'ordre de la Société Ornithologique de France C.C.P. Paris 544-78 W. Pour les membres la colisation annuelle assortie du montant de l'abonnement (260 F) est exigible à partir du 1^{ee} janvier de l'année en cours.

Liste des donateurs 1988

Dons en espèces: MM. Boni, Botte, Caspar-Jordan, Christy, Cuisin, Garcin, Hyvert, Janin, Jochardo Du Plessis, Labidoire, Le Mauviel, Ménatory, Paranier, Parolini, Mmc Studer, M. Thibout.

Cette liste ne comprend pas les noms d'un certain nombre de donateurs qui ont désiré rester anonymes, ceux des organismes qui nous ont subventionnés, ainsi que ceux des sociétés qui nous ont fait bénéficier de la loi sur les dons faits au profit d'associations reconnues d'utilité publique.

L256 8

Le Grand Cormoran Phalacrocorax carbo nicheur en Picardie continentale

par Xavier COMMECY

Nesting Cormorant Phalacerocorax carbo in continental Picardy. — The third case of continental Indification in France of the Cormorant (Phalacerocorax carbo) is described; settling in mid-April in a colony of Grey Herons (Archae cinerea), hatching mid-May, the two young fledging in mid-July, Past indifications in Picardy and the rest of France are given. The relation to the sub-species P. c. carbo or P. c. sinensis is discussed, the P. c. sinensis proporties being flavoured.

Le 07.04.88, recensant les oiseaux d'eau dans la haute vallée de la Somme, nous observons à Péronne-Sainte Radegonde (Somme) (Fig. 1) un groupe de 49 Grands Cormorans posès dans la colonie de Hérons cendrés (Ardea deuteren) — 71 mids — qui occupe un flot dans les étangs de cette commune. 10 adultes en plumage nupital sont présents (dont 3 ont la tête blanche, forme sinensis) et 18 immatures de deuxième année. Les autres oiseaux sont soit des insimitatures de plus de 2 ans soit des individus trop mal observés pour pouvoir être classés dans une catégorie précise. L'un des immatures, âgé d'un an, est bagué (bague rouge à la patte droite), et probablement originaire du Danemark ou de Hollande où cette espèce est marquée en grand nombre actuellement. Aucune parade n'est notée ce jour la ét aucune activité de construction.

La reproduction d'un couple est observée ultérieurement entre le 28.04 et le 29.07 au cours de 8 visites (28.04, 09.05, 15.05, 22.05, 07.06, 14.06, 29.07 et une visite de G. FLOHART et L. GAVORY le 10.07): incubation le 28.04, le 09, le 15 et le 22.05, garde des 2 jeunes le 07 et le 14.06 et le 10.07, envol constaté le 29.07 avec retour près du nid d'un adulte suivi une heure plus tard par le second adulte et les 2 jeunes qui se posent dans le nid.

Le 28.04, les 2 adultes ont déjà la tête entièrement noire (aspect de la sous-espèce *carbo*) mis à part le tour du bec et la gorge qui sont blanc pur. Un immature de seconde année est branché à quelques mêtres sur le même arbre et 2 immatures seront notés continuellement à partir du 09.05.

Le nid, plate-forme peu épaisse établie dans la zone où nous avions observé le groupe de 49 le 07.04, est construit à environ 20 mètres de haut sur

BIBL.DU MUSEUM PARIS



Fig. 1. — Répartition du Grand Cormoran nicheur en Europe (modifie d'après MARION 1983). Localisation des 3 bitse de midification continentaux français. Distribution of nesting Cormorant in Europe (modified according to MARION 1983). Localization of 3 nesting sites in continental France.

un grand Frène (Fraxinus excelsior); dans un rayon de 5 mètres autour de ce nid on trouve 9 nids de Hèrons cendrés dont 3 sont sur le même arbre. Aucune agressivité interspécifique ne sera notée tout au long des observations.

Cette nidification continentale du Grand Cormoran est la première connue pour la Picardie en debros des cas de nidification littorale: autrefois sur les falaises de craie du bord de mer (MARCOTTE 1860 par exemple) ou plus récemment en phragmitaie dans une lagune arrière littorale au Hable d'Ault (2 cas au cours de ces 20 dernières années) (COMMECV et SUEUR 1983). Au cours de la décennie 80, des stationnements estivaux de Grands Cormorans se sont produits en vallée de Somme mais ils n'ont semble-il pas été suivis de reproductions: en 1984, à Long le Câtelet, 2 oiseaux en plumage d'adulte ont stationné de la mi-mai à la fin juillet; au cours de plusieurs années, des stationnements prolongés d'oiseaux en migration ont été observés à Cléry-sur-Somme (soit à moins de 5 kilomètres de Péronne) en mars-avril et en mai.

Dans le cas décrit précédemment, il semble évident que la présence de la colonie de Hérons cendrés a eu un rôle primordial pour la fixation de ce couple, comme l'avait observé MARION (1983) à Grand-Lieu, et que la vision de l'activité sexuelle de ces oiseaux pendant l'arrêt du groupe au cours de la migration, au début d'avril, a décidé ces 2 oiseaux à s'installer. Le stationnement des 2 autres oiseaux non reproducteurs (dont l'un paradera avec un adulte le 15 mai) qui ont accompagné le couple nicheur pendant les 4 mois où nous les avons suivis est également normal chez cette espèce.

Au moment de la construction du nid entre le 7 et le 28 avril, la ponte survenant probablement entre le 15 et le 20, les jeunes Hérons cendrés étaient nés — 26 nids étaient déjà occupés le 13 février. Ce décalage dans la reproduction des 2 espèces a contraint le couple de Grands Cormorans à s'installer en périphérie de la colonie — un phénomène classique chez les oiseaux coloniaux qui nous a bien facilité les observations!

Les Grands Cormorans nichant sur les falaises normandes (soit à un peu et de 100 kilomètres du cas étudié ici) déposent leurs pontes essentiellement névrier-max, les plus tardives ayant exceptionnellement lieu fin juin-début juillet (DEBOUT 1988). Notre couple est donc tardif mais les dates entrent dans le cadre chronologique normal de la reproduction de l'espèce, d'autant plus que les couples pionniers sont généralement tardifs.

Cette nidification est à notre connaissance la troisième réussie en France continentale après l'installation d'une petite population au lac de Grand-Lieu (Loire-Atlantique) depuis 1981 (MARION et MARION 1984, MARION 1987) et d'un couple en Lorraine en 1985 (REMY 1986). Quelques autres tentatives non couronnées de succès sont connues en divers points de France : Nièvre 1954. Dombes 1937, Ardennes 1950, Drôme 1981... (MARION et MARION 1984). MARION (1983) pose le problème de l'origine de ces couples nicheurs continentaux, en milieu arboricole et non en bord de mer et sur les falaises comme le font les Phalacrocorax carbo carbo, population à laquelle ont été rattachés les nicheurs français côtiers. Les critères de distinction selon le plumage entre les 2 sous-espèces s'étant révélés inutilisables sur le terrain (MARION 1983) on ne peut que faire des suppositions pour essayer de trancher. En s'appuyant sur des critères morphologiques, écologiques et historiques, MARION émet l'hvpothèse d'une origine étrangère (hollandaise, danoise...) et non française (bretonne ou normande) de ces couples - les nicheurs français sont pourtant plus proches — et donc de leur appartenance à la sous-espèce P.c. sinensis.

Pour le couple de Péronne, nous pencherions pour cette même hypothèse, opinion renforcée par la présence d'un individu bagué le 7 avril dans un groupe de migrateurs (le Grand Cormoran n'hivernant pas auparavant dans ce secteur de Picardie et n'étant pas actuellement bagué en France, contrairement à la Hollande et au Danemark, il s'agit donc bien de migrateurs).

Après la nidification, les cormorans (adultes, immatures et juvéniles) ont quitté le secteur. Ils étaient absents à la fin août, mais un stationnement de quelques jours s'est déroulé en octobre sur le site même (au maximum 21 oiseaux le 15.10). Par la suite, un seul oiseau a été observé le 23.12.

Cette nidification picarde est donc probablement la conséquence de l'accroissement des populations nicheuses de Grands Cormorans de l'Europe du Nord ainsi que du nombre de migrateurs en provenance de ces pays qui traversent la France et y stationnent en hiver. Comme le suggérait MARION (1983) il faut s'attendre à d'autres implantations en France continentale sur les sites de nidification de Hérons cendrés.

REMERCIEMENTS

Remerciements à L. MARION qui malgré un emploi du temps des plus chargés a pris la peine de relire ce texte et de l'améliorer.

SUMMARY

On 4th April 1988, 49 Cormorants (Phalaeroceras carbo) were observed in Peronne (the Somme) in a colony of Grey Herons (Arbae oherea) (71 nests), On the 28th, I pair occupied a nest, 2 second year young were present and stayed during the whole nesting period. On 14th June two chicks were observed and took flight between 10 and 29 July. No aggressiveness was seen between the Cormorants and the Grey Herons although their nests were only a few metres apart.

A few cases of inland summering have already been seen in Picardy and also in the rest of France. But this nidification is only the third successful one known, after the settlement of a small population, since 1981 at the Lac de Grand-Lieu (Loire-Atlantique Department) and of a pair in Lorraine in 1985.

In agreement with L. MARION's arguments (1983), we relate the birds of this pair to the sub-species P.c., sinensis especially since a young bird of 2 years was seen in the migrating group at the beginning of April.

This nidification can be placed in the context of the present increase of the number of Cormorants in Northern Europe; others are forseeable in numerous places in France.

RÉFÉRENCES

- COMMECY, X., et SUEUR, F. (1983). Avifaune de la Baie de Somme et de la plaine maritime picarde. GEPOP. 235 pp.
- DEBOUT, G. (1988). La biologie de reproduction du Grand Cormoran en Normandie. L'Oiseau et R.F.O., 58: 1-17.
- MARCOTTE, F. (1860). Les animaux vertébrés de l'arrondissement d'Abbeville. Mem. Soc. Imp. Emul. Abbeville, 9: 217-470.
- MARION, L. (1983). Problèmes biogéographiques, écologiques et taxonomiques posés par le Grand Cormoran Phalacracorax carbo. Rev. Ecol. (Terre Vie), 38: 65-99.
- MARION, L. (1987). Carnet de bord de la réserve naturelle de Grand-Lieu: restauration de la colonie de Grands Cormorans. Courrier de la Nature, 109: 12-13.
- MARION, L., et MARION, P. (1984). Le Grand Cormoran Phalacrocorax carbo nicheur au lac de Grand-Lieu; premier cas d'une nidification continentale réussie en France. L'Oiseau et R.F.O., 54: 267-271.
- REMY, J.-M. (1986). Première nidification du Grand Cormoran, Phalacrocorax carbo. en Lorraine. Ciconia, 10: 61-67.

Centrale Ornithologique Picarde, Salle polyvalente, 43 Chemin de Halage, 80000 Amiens.

Les oiseaux nicheurs des falaises littorales du massif des Bokoyas (mer Méditerranée, Maroc)

par D. BERTHON et P. BEAUBRUN

Breeding birds of the maritime chiff of the Bokoyas mountains (Mediterranean Sea, Morocco). — As a follow up of the maritime survey of the mediterranean coast of Morocco (Expedition Balbuzard Bertinov and Bertinov 1984) this paper presents status of breeding birds of the Bokoyas chiffs, identified as a most interesting sector the moroccan morth litural through surveys um from 1983 to 1985. Breeding raptors, seabirds species, and rupicolous birds are described including specific attention on osprey and Audouin's gull populations.

I - INTRODUCTION

La prospection maritime du littoral méditerranéen marocain en 1983 (BERTHON et BERTHON 1984) avait permis de mettre en évidence la richesse ornithologique d'un secteur de côte très difficile d'accès par voie terrestre. Située entre Cala Iris et Al Hoceima (Fig. 1), cette zone méritait une préservation stricte. La Division de la Chasse, de la Péche et de la Protection de la Nature à la Direction des Eaux et Forèis (Ministère de l'Agriculture marocain), convaincue de l'importance de cette région, a souhaité engager rapidement des études afin d'établir un dossier scientifique et réglementaire visant à la création d'une réserve biologique. Grâce à l'aide du Ministère de l'Environnement français, plusieurs campagnes de prospection complementaires ont pu étre menées en 1984 et 1985. Nous présentons dans ce travail les données recueillies au cours des trois années de prospection sur les oiseaux nichant dans les falaises côtières.

II - MÉTHODE ET PÉRIODES DE PROSPECTION

Toutes les prospections ont été faites par mer, en canot pneumatique, ce qui partient de longer de près le littoral sur des portions de côte très difficilement accessibles par voie terrestre.

L'Oiseau et R.F.O., V. 59, 1989, nº 3.

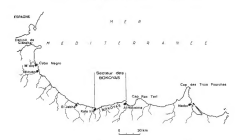


Fig. 1. — Localisation du secteur étudié : littoral du massif Bokoyas.

Localization of the studied sector : the coast of the Bokoyas mountains.

En 1983, la prospection ornithologique de l'ensemble du littoral méditerranéen compris entre Cabo Negro et le cap des Trois Fourches s'est déroulée du 28 mai au 19 juin. Cette reconanissance a permis de réaliser le dénombrement le plus exhaussif possible des oiseaux nicheurs des falaises, en particulier dans le secteur faisant l'objet du présent travail.

En 1984, les difficultés rencontrées pour obtenir un canot (¹) et les mauvaises conditions météorologiques n'ont permis de contrôler qu'une partie du secteur retenu pour être mis en évidence (21-27 mai).

En 1985, l'utilisation du canot à moteur mis à la disposition des Eaux et Forêts par le Ministère de l'Environnement français pour la gestion de la future réserve, et trois missions (16 mai-5 juin, 24 juin-7 juillet, 5-12 septembre) ont permis une prospection complète et un suivi de la reproduction des différentes espèces.

III - RÉSULTATS

A. LE BALBUZARD PÉCHEUR PANDION HALLAFTUS

La présence à l'intérieur du site proposé pour la Réserve des Bokoyas d'une population nidificatrice de Balbuzards pècheurs jusqu'alors totalement inconnue (BERTHON et BERTHON 1984) constitue son intérêt ornithologique le

Nous tenons ici à remercier vivement Monsieur M. PILOT qui nous a donné la possibilité d'accomplir plusieurs de ces missions en nous accompagnant avec son canot personnel.

plus significatif. Avec un minimum de 18 couples nicheurs (1) dont 15 sur les 30 km de littoral de la réserve, la population marocaine se révèle la plus importante et la moins dégradée de tout le bassin méditerranéen.

1. Densité de la population

La population actuellement recensée sur l'ensemble du littoral marocain est regroupée sur le secteur libral proposé pour la réserve naturelle où 15 couples reproducteurs sont cantonnés et 32 aires actuellement identifiées (données de 1985).

La densité moyenne de l'ensemble des aires (occupées ou non) est de l aire/km (32 aires pour 32,45 km de littoral développé).

La densité des aires occupées a varié entre 1983 et 1985, années pour les les recensements ont été complets, entre 1 couple1 & m (1985). La distance maximale entre aires occupées est de 5 km. la distance minimale est d'une centaine de mètres. Ces données sont à comparer à celles obtenues en Corse (1 couple/8 km), aux îles Baléares (1 couple/8,4 km à Majorque et 1 couple/2 km à Minorque) et au Portugal (couples sont).

2. Situation des aires

La distribution altitudinale des 32 aires recensées présente une grande de mêtres au-dessus du niveau de la mer, la moyenne étant de 48 mêtres (Fig. 2, Tabl. 1), L'altitude ne semble d'ailleurs pas être un facteur de choix prépondérant si l'on se réfère aux données de la reproduction de 1985 (Fig. 2), Les 32 aires sont situées dans des milieux différents, que l'on peut classer en quatre types principaux : île et îlot (4 aires). Leur exposition du fait de l'orientation générale est-ouest de la côte (4 aires). Leur exposition du fait de l'orientation générale est-ouest de la côte, est essentiellement de secteur nord (Tabl. II). Dans la région les vents violents sont principalement d'ouest (influencés par le détroit de Gibrallar), et d'est (Levante), le règime journalier de la belle saison se traduisant le plus souvent par une rotation du sud (vent de terre) au nord par l'ouest. Au total ils ne semblent guére conditionner l'orientation des aires.

3. Reproduction

a. Chronologie.

La chronologie de nos séjours et la difficulté d'accès, et même d'observation, des aires l'ont que nous ne possédons de dates que pour l'envol des

⁽¹⁾ Sans tenir compte du secteur des îles Chafarines où 1 ou 2 couples peuvent nicher suivant les années.

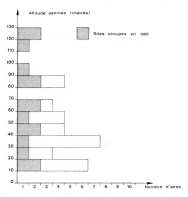


Fig. 2. — Sites de reproduction du Balbuzard pêcheur dans les Bokoyas : répartition en fonction de l'altitude.

Breeding sites of the Osprey in the Bokoyas: distribution with respect to altitude.

poussins noté, au cours des 3 années de prospection, entre le 7 juin et le 7 juillet — bon nombre d'entre eux se produisant toutefois entre le 26 juin et le 7 juillet. Dans ces conditions, on peut penser que les pontes ont lieu du début mars au début avril, peu après les accouplements.

b. Succès de la reproduction.

Les données concernant les années 1983 et 1985 pour lesquelles la propulation a couvert l'ensemble de la population sont rassemblées dans le tableau I.

En 1983, 14 couples de Balbuzards pêcheurs se sont reproduits. Une aire occupée a été détruite, une ponte n'a pas été menée à terme.

En 1985, 15 couples ont niché. Une aire occupée en mai a été abandonnée en juin. Sur 11 aires occupées en fin d'élevage 20 jeunes au moins ont été recensés, ce qui donne un taux d'envol de 1,82 jeunes par couple ayant niché.

TABLEAU I Satuation et occupation des aires de Baibazards pecheurs sur le littoral des Boxoyas (P) hair protegee E-W. Doum Chamaerops hundis + aire occupée, x aire non determinée, aire inocupée, o aire non vie

Situation and occupation of Osprey eyr es on the coast of the Bokoyas (P) bay protected E.W. Doum. Chimaere perhamilis + occupied cyric, x undetermined cyric, cyric not seen.

N⁻ a re	Situation	A.titude (m)	Exposition	Occupation		
				83	84	85
1 1	Sommet i e	40	NE			
2 1	Sommet i e	38	E		l	
3	Sommet flot	15	S		0	
4	Fa.aise	15	N	+	0	
5	Haut petit cap	35	W	0	0	
6	Haut petit cap	40	W		0	
7	Pointe grand cap	15	N		0	
7b	Falaise haute	120	E (P)	0	0	
81	Vire haute falaise	30	N (P)	0	0	
8	Piton dans falsise	80	NW (P)	+		-
8b	Adossee Doum sous 8	65	NW (P)	0	0	
9	Ang e fara.sc Doum	30	NW	+	1	
9ь	Falaise sous figurers	60	N	0	0	
.0	Vire sur cap	90	N	_	+	
11	Haute fa aise	110	NE	+	0	+
.1b	Haute fa.a.se	20	NE	-	0	
.2	Faille haute falaise	50	NE	+	0	x
13	Vire angle falaise	30	NW	+	-	+
14	Milieu falaise	50	NE		0	+
15	Avancee falaise	50	NW		+	
16	Piton dans falaise	60	NE	+	0	+
17	Eboulis	50	E	+	0	х
18	Falaise	30	NE		0	X.
19	Avancee dans falane	40	NW	D	+	+
Iэb	. Falaise	80	NW	0	0	-
20	Saill e dans falaise	20	NW	0	0	+
21	Piton	30		+		
22	Fai le dans fala se	80	NW	+	0	
23	P ton sur Lot	15			0	
24	V,re angle falaise	15	NF	0	0	
24b	Bas fala.se	12	N	0	0	1
25	P ton dans haute falaise	120	NW		0	

TABLEAU II. — Exposition des aires de Balbuzards pécheurs dans les Bokoyas Exposure of Osprey eyries in the Boxoyas

Orientation	Nombre d'aires	0.0
Ouest	2	7
Nord Ouest	10	33
Nord	6	20
Nord Est	8	27
Est	3	10
Sud	i i	3
Non protegge	(2)	

32 aires ont été repertoriées et 22 d'entre elles ont été occupées au moins une fois au cours des trois années

En tenant compte des seules données de 1983 et de 1983, l'occupation ou la non fréquentation d'une aire a pui être étable de figon certaine dans 21 cas. 5 aires n'ont junuis ete utilisées pour la reproduction, bien que l'une d'entre elles (Calà Iris) ait eté occupée plusieurs fois de suite avant 1976. L'abandon de ce site est à mettre en rapport avec l'accroissement de la frequentation touristique et les débarquements sur cette lie 10 aires ont été utilisées une année seulement, notamment dans la région proche de Cala Iris (5 aires) 6 aires ont été occupées au cours des deux années, préférentiellement entre le cap Baba et Kimmai Boussekour La visite partielle effectue en 1984 a même permis de constater que 7 d'entre elles, situées au ceur de la zone considére et de ce fait moins perturbées, cont été occupées pendant les trois aimées

4. Sites de nêche

Les besons alimentaires du balbuzard, essentiellement piscivore, ne sont satisfaits que s'il existe des sites de pêche tranquilles a proximité des aires (rayon de pêche observé de 10 km). La mer pouvant être agitée et rendre difficile la capture de poissons en surface, deux sites sont apparus privilegies car ils sont protégés du déferilement de la houle dans les conditions de temps moyennes. Cala fins et la baie de Kimmat Boussekour. On peut observer en péche a Cala. Ins plusieurs couples d'oisseaux se reproduisant dans un secteur de 10 km. Par période de beau temps, frequent en jumi-juillet, toutes les petites baies à proximite des aires sont utilisées, notamment la baie du cap Baba et la baie protégée par les îtes de Topos.

5 Répartition post nuptiale

Les etudes récentes menées en Corse (l'HIBALLI comm pers.) montrent que cette population est à la fois sédentaire et migratrice partielle Notre séjour de septembre 1985 nous a permis de dénombrer 25 balbuzards encore presents sur les sites de reproduction pour une population totale supérieure à 50 individus (30 adultes, au moins 20 jeunes à l'envol). Aucun individu n'à été observe a cette époque sur le grand plan d'eau intérieur proche d'Al Hoceima. Aucun individu bagué en provenance d'une colonie du bassin méditerranéen n'à été observe jusqu'à ce jour sur le littoral marocain, alors que les reprises faites en Algerie rendent possible cette éventualité.

Le comportement învernal du balbuzard marocain n'a pu être mis en évidence par suite des difficultés d'observations, mais la sédentarite d'une partie de la population est possible, les oiseaux cantonnés en septembre sur les sites mêmes de reproduction ayant un comportement de défense territoriale et

d'alarme

6. Dérangements

Plusieurs facteurs de dérangement néfastes pour la reproduction ont été inis en évidence durant les trois années de prospection Partini ceux ci, scules les activités de péche artisanale locale semblent compatibles avec le maintien des populations d'oiseaux nicheurs. En revanche, la persistance ou le développement de toute autre activité (tourisme, pêche à l'explosif ou sous-marine, collècte de coratil ou de cooullages) devraient être interdires dans le futur

Pêche locale elle constitue un faible derangement auquel les oiseaux sont habitués, et la reglementation proposee pour la reserve n'affecte pas sa situation actuelle

Péène a pied et ramassage de coquillages développee ces dernières années, notamment par le marche potentiel que présentent les résidents espagnols du Penon de Bades, elle peut étre extrêmement nefaste pour la reproduction, car les stationnements sous les aires durent parfois toute la journée

Peche sous-marine essenuellement pratiquée actuellement par les touristes et quelques pécheurs « professionnels » etrangers à la région, elle est extrémement nefaste pour les ouseaux (stationnement des canots sous les aires, degradation des populations de poissons)

Pêche à l'explosif : elle est encore pratiquée sur le site de la future réserve.

Collecte de corad: trois bateaux au moins ont été observés au œur du secteur étudie occupés a ramasser le coradi rouge, avec des plongeurs et des ancres dérivantes très nédastes pour le substrat marin. Cette collecte devrait être interdite, les stationnements prolonges derangeant les oiseaux en période de reproduction et ayant géné la reproduction du Goêland d'Audouin en 1982.

Navigation touristique voile et canot a moteur, elle est pet active actuellement et devra préventivement être réglementes afin de ne pas ereer les conflits et les derangements observés dans e passe dans la Réserve de Scandola, homologue corse de la Réserve des Bokoyas pour la protection du balbuzard

B LES AUTRES RAPACES DIURNES

MILAN NOIR Milvus migrans

La reproduction littorale de ce rapace a été observée dans la Réserve et a la pointe d'Al Hoceima

CIRCAETE JEAN LE BLANC Circaetus gallicus

Ce rapace, qui est observable en canot le long de la côte, est plutôt inféodé aux vallées intérieures de la Reserve où trois couples cantonnés ont eté identifiés en 1985

BUSE FÉROCE Buteo rufinus

Un couple cantonné a été noté en 1985.

AIGLE DE BONELLI Hieraaetus fasciatus

Deux aires d'Aigles de Bonelli situées dans une falaise secondaire en recul de 200 mètres de la côte, et difficientent accessibles par l'intérieur de la Résersou ont été contrôlees apres la reproduction le 020 68 5. Elles sont encaisses sous un surplomb, rechargees en alfa sur une structure de grosses branches, d'un dametre d'envinon 1,40 m, et proches l'une de l'autre. Deux couples ont été observés par mer (20,05 et 03 07,85) sur le littoral de la réserve.

AIGLE BOTTÉ Hieragetus pennatus

Trois couples planant au dessus des falaises littorales ont été récenses, tant en 1983 qu'en 1985. Les aires ne sont pas actuellement identifiées mais la reproduction rupestre et littorale de l'Aigle botte n'à jamais été citée dans le bassin méditerranéen.

AIGLE ROYAL Aquila chrysaetos

Plusieurs observations isolées n'ont pu confirmer la reproduction de cet aigle, autrefois abondant, dans la Réserve des Bokoyas

AIGLE RAVISSEUR Aguila rapax

Deux observations de 1985 attirent l'attention sur la présence entre juin et septembre de cet aigle dans la Réserve (littoral et intérieur).

FAUCON PELERIN Falco peregrmus

Le littoral des Bokoyas abrite une population assez importante de Faccions péternis, une dizane de couples entre 1983 et 1985, on le tiers de l'effectif littoral mediterraneen recense entre Cabo Negro et le Cap des Trois Fourches II est évident que les hautes falaises des Bokoyas constituent un six privilegié de reproduction, bien que et oisean discret trouve le long de la côte d'autres falaises ou escarpements de mondre importance qui satisfont ses exagences. Le Faccion pelerin n'à pas eté observe à ce jour dans les vallees interneures de la réserve.

FAUCON CRÉCERELLE Falco tinnunculus

Abondant sur tout le littoral de la reserve 12 couples en 1983 pour 30 km de côte soit 1 couple 2,5 km.

C LFS ESPÈCES MARINES

PUFFIN CENDRE Calonectris diomedea

Nos differents séjours ont confirmé la présence continue, de mai à septembre de cet oiscat, observé soit en vol, ont pose sur la mer à 1.4 de m.lle du r.vage par groupes d'une vingtaine à une cinquantaine d'individus. Aucun indice de reproduction n'a pu être relevé.

GOELAND D'AL DOLUN Larus audoumu

Avec un effectif total d'environ 3 000 couples mediterranéens repartis essentiellement en mer Mediterranee occidentale, le Goéland d'Audoui, est l'un des Laridés les plus rares du monde. Nos séjours ont permis de mettre en evidence sa reproduction sur le littoral même des Bokoyas (BEAUBRI N 1983, BERTHON E BERTHON 1984)

1. Colonie - reproduction

Quatre sites de reproduction ont été recensés, utilises successivement de 1983 à 1985, ce qui est caractéristique des petites populations

- en 1983, 21 couples ont niché sur le littoral avec des Goélands leucophee, dans une colonie mixte, dont ils occupatent la partie basse à une quinzaine de metres au dessas de la mer, sur des replats recouverts partiellement de graminées, alors que la partie haute, plus verticale (de 20 a 100 mètres), étant colonisée par les Goélands leucophée.
- en 1984, un petit îlot bas très proche du littoral a été colonise par une de couples, la première colonie etant abandonnée (trop accessible, notamment par les pécheurs ou les collecteurs d'alfà);
- en 1985, deux sites de reproduction ont été utilises, différents des précedents le sommet d'un îlot d'une quinzame de mètres de hauteur a eté colonise par 26 couples, la partie basse de Tîle d'Iris (principal site de reproduction du Goéland ieucophée avec plus de 500 couples) a éte utilisée par un couple au moins

Les dates de ponte et d'éclosion sont au moins posterieures de deux semaines a celles de Corse et des îles Baléares et Chafarines (GUYOT et THIBAULT 1982), les œufs contrôlés en 1983 n'étant pas éclos le 1706, et un jeune de deux semaines étant observé au nul le 04 0785, ce qui donnerait comme date d'éclosion moyenne la dermière semaine de juin.

La taille de ponte est fàible - sur 11 mds echantillonnes (1983) la moyenne est de 1,45 œuf nid pour des taux de 2,2 en Corse et 2,76 (1983) aux îles Chafarines (BRADLEY comm. pers.)

Le succès de la reproduction n'a pu être suivi en 1983 et 1984. En 1985, seul un nid sur 26 a donne des jeunes la proximite et la quasi permanence des bateaux pêcheurs de corail a cree un dérangement fatal a la colonie (en juillet).

2. Estivage

Le littoral des Bokoyas n'héberge qu'une faible fraction des effectifs totaux de Goélands d'Audouin estivant sur la côte méditerraneenne marocat ne 53 individus en 1983 et 113 en 1985 (pour deux prospections exhaustives du littoral), soit environ 15 % de l'effectif total.

La proportion de subadultes a varié entre 17 et 32 $^{\rm o}{_{\rm o}}$ entre 1983 et 1985 sur les reposoirs dénombrés

3. Répartition postnuptiale

Les décomptes des reposours réalises lors du sejour de septembre 1985 mettent en évidence le rôlé d'escale que le littoral des Bokoyas joue pour le Goéland d'Audouin lors de ses migrations postnuptiales 390 individus ont ete recenses sur l'6 reposours (7 % de subadultes). La fréquentation du secteur par les Goélands d'Audouin lors de leur migration les conduisant vers l'occan Atlantique renforce le rôle de la future réserve pour la protection de l'espèce en mer Méditerranée.

GOLLAND I FUCOPHEE Larus cachinnans michahellis

1. Répartition sur le littoral méditerranéen marocain

Mention particulière doit être faite de ce Laridé dont les effectifs sont en expansion sur la côte méditerranéenne du Maroc, et dont la principale colonie de reproduction plus de 500 couples sur l'île d'Îns est située à l'intérieur des limites proposées pour la Réserve des Bokoyas.

Les donnees de répartition du Goéland leucophée provennent d'un inventaire effectué en 1983 entre Cabo Negro et le cap des Trois Fourches 1 050 couples étaient alors dénombrés dont 715, prés de 70 %, sur le territoire de la future Réserve Dans ce secteur, une seule colonie existe, sur l'île d'Iris, les Goelands nichant partout ailleurs par couples isolés ou par petits groupes occupant les vires ou les encorbellements des falaises.

2. Reproduction dans la Réserve des Bokoyas

Les dénombrements effectués en 1983 et 1985, permettent de constater l'augmentation des effectifs à l'intérieur des limites de la future reserve (Tabl. III).

TABLEAU III Les effect fs (en coaples) du Goeland leucophee dans les limites de la future Reserve des Bokoyas

Populations (in pairs) of Yellow-legged Herring Galls within the boundaries of the future Bokoyas nature reserve

Annees	Ile d'Ins	Littoral de la reserve	Total des couples
1983	500	215	715
1985	550	277	827

En 1984, dans la colonie de l'île d'Iris, le premier œuf a été pondu le 29.03, date relativement tardive comparée à celle relevée sur les îles Chafarines 21.03.84 Le decalage des pontes dans ces 2 colonies semble dû aux différences

d'effectifs nicheurs puisque les îles Chafarines abritent plusieurs milliers de couples.

3. Estivants

Les reposoirs de Goélands leucophée sont situés préférentiellement à l'extérieur de la réserve, qui comporte elle même peu de grandes plages

A l'intérieur de la Réserve, les effectifs d'estivants ont varie entre 120 individus en 1983 et 150 en 1985, ce qui représente environ 10 % de la population totale estivant sur la côte mediterranéenne marocaine entre Cabo Negro et le cap des Trois Fourches.

4. Reposoirs post-nuptiaux

En septembre 1985, nous notions de grandes concentrations de Goélands leucophée, mèlées de Goélands d'Audouin Ces reposoirs, à terre ou en « radeaux » sur la mer à une centaine de métires de la côte, comprenaient 910 individus adultes et une cinquantaine d'immatures a l'interieur de la Réserve, soit 960 individus pour 16 reposoirs

5. Dispersion à partir des colonies

Les résultats du baguage de poussins sur l'île d'Iris montrent que les oiseaux s'eloignent peu des colonies, restent dans le secteur extrême occidental mediterranéen mais peuvent toutefois gagner les côtes espagnoles

8 reprises obtenues pour 138 individus bagués depuis 1978 concernent toutes des oscaux de monis de 3 ans. Elles ont eu heu dans un rayon maximum de 170 km autour de la colonie, les pounts les plus eloignés attentis etant Nador à l'est (130 km), Jebha a l'ouest (30 km) et Malaga (Espagne) au nord (170 km)

D LES AUTRES ESPÉCES RUPESTRES

PIGEON BISET Columba livia

Nicheur commun tout le long de la façade littorale, tant dans les falaises et les grottes que sur les îles ou îlots proches de la côte

MARTINET PALE Apus pallidus

Régulierement répandu surtout sur les côtes rocheuses basses ou abondamment pourvues de grottes, entre Jebha et Nador, parfois par colonies de plusieurs dizaines de couples. Le Martinet pâle se reproduit en une douzaine de sites de la Réserve des Bokoyas.

MERLE BLEU Monticola solitarius

Omniprésent sur les côtes rocheuses, avec jusqu'a 2 ou 3 couples ou mâles chanteurs par km de littoral, il est bien représenté dans la Reserve des Bokoyas, aussi bien sur le littoral que sur les reliefs à l'intérieur des terres

MOINEAL SOULCIE Petronia petronia

La mdification coloniale de ce moineau sur les falaises maritimes au Maroc a été découverte en 1981 sur le côte méditerrancenne dans le sesteur Kariat Arkmane. Ras Kebdana (THEVENT et al. 1982). Pour notre part nous avons mis en evidence une population indificatience de pluseures centaines de couples entre Calal Ins et le cap des Trus Fourches (BERTHON et BERTHON. 1984) dont une centaine de couples, en 1984 et 1985, dans les Limites proposees pour la Réserve des Bokovas.

CRAVE A BEC ROUGE Pyrrhocorax pyrrhocorax

Sa présence sur la retombée méditerranéenne de la chaine du Rif était connue en 1983, mais sans évaluation quantitative et avec des données éparses

La prospection réalisée par mer nous a alors permis de preciser le statut de l'oiseau, dont les colonies sont réparties sur 150 km de faliaises côtieres avec une plus forte présence dans la Reserve des Bokovas. Les effectifs rencontrés sur ce secteur atteignent une centaine de couples (Tabl. IV).

TABLEAU IV Effectifs de Craves a bec rouge recenses sur le littoral des Βοκογαs Populations of Choughs counted on the coast of the Bokoγas

Crave a bec rouge	Nacheurs	Observes	Tota
	(couple)	(individu)	(individu)
1983	.7	100	134
1985	64	165	293

La future Reserve des Bokoyas joue done un rôle important pour la reproduction de ce passereau rupestre, qui apres la indification stationne pres du cap d'Al Hoceima au voisinage de la décharge d'ordures

GRAND CORREAL! Corsus corax

13 couples en 1983 et 7 en 1985 ont ete recensés dans les falaises littorales de la future réserve des Bokoyas.

IV CONCLUSION

Les hautes falaises littorales du massif des Bokoyas outre leur valeur esthétique, possedent un peuplement ormithologique dont la varieté et l'interêt des espèces justifient leur classement en réserve

L'accessibilité au littoral, jusqu'a présent difficile du fait de l'absence de liaisons routieres, a Limité dans cette zone le developpement d'agglomérations importantes et permis le maintien d'ecosystèmes Littoraux preserves des pollutions urbaines et des conséquences d'une forte frequentation touristique

C'est pourquot la côte du massif des Bokoyas offre des sites exceptionnels dans lesquels inchent entre autres, pluseurs orseaux inscrits sur la liste rouge des especes menacées à l'échelle du bassin mediterrancen une colonie de Balbuzards pécheurs qui represente la motite de la population totale de Mediterrance et une colonie côtière de Goldands d'Audouin

La qualité des eaux marines sur cette portion du littoral entraîne par uilleurs le developpement d'une faanc et d'une flore encore sauvegardées par la dafficulté d'acces giscements de corail rouge, poissons abondants et diversifies, forte dens,té de mammifères marins (Dauphins communs, Grands Dauphins, Globréphales), presence ancienne et épisodique actuellement du Phoque moine.

Preserver un tel secteur revient donc a sauvegarder un site d'importance nationale et internationale.

Or les menaces a moyen terme sur cette portion de littoral ne doivent pas sous-estimes, plusicurs projets de développement à caractère touristique sont en fin d'etide (roates, aménagement d'unites balneaires, port). La surfrequentation du littoral qu'impliquerait l'implantation de tels amenagements serait incompatible avec la préservation de la richesse écologique du secteur des Bokoyas.

D'ores et déja les différents Ministères marocains concernés ont été sasis et ont repondu possivement et la Direction des Faux et Forêts dispose d'un dossier complet permettant de classer tres rapidement cette zone en réserve (délimitation, réglementation)

La procédure est en cours, le Maroc envisageant même, conformément aux objectifs de gest.on internationaux du Pl.,n Bleu pour la Méditerrance, d'inclure cette reserve biologique terrestre et maritime dans un parc marin

SUMMARY

As a follow-up of the french ornithological maritime survey of the mediteranean coast in Morocco (from Cabo Negro to Cabo Tres Forcas) this paper assesses the present status of breeding birds of the Bokoyas cliffs, identified as a most interesting part of the moroccan mediterranean coast line

It describes results of maritime ornithological surveys run from 1983 to 1985, concerning

breding raptors population, Osprey (Pandom halaerus). Black kite (Milvis mograms Short toed Eagle Circuitus galhass, Long-legeed Bazzard Buten admis Bonellis Eagle Hieraeatus tacsatus. Booted Eagle Hieraeatus pennatus. Goloen Eagle (Aquila chrisaetos Tawny Eagle (Aquila rapax), Peregrine falcon (Falco peregrinus), Kestel (Falco timmendus)

seabirds species, Cory's shearwater (Calonectris diomedea), Audoum's gull (Larus audoumit), Yellow-legged Herring gull (Larus cachinnans)

rupicolous birds, of which pallid swift (Apus pallidus), Rock sparrow (Petronia petronia), Chough (Pyrrhocorax pyrrhocorax) and Raven (Corvus corax)

Outcomes of surveys financed by the Freich Ministry of Environment, have been used by the Government of Morocco to launch the setting up of the creserve naturelle d'Al Hoeema », including land and coastane protection. A twinning of this fature

reserve with the Reserve de Scandola in the Parc Naturel Regional de Corse is under discussion

RÉFÉRENCES

- BEAUBRUN, P.C. (1983) Le Goeland d'Audouin. Larus audounn. sur les cotes du Maroc, L. Orseau et R. F. O., 53 · 209-226.
- BERTHON, D. (1985) Protection des richesses naturelles de la côte mediterraneenne du Maroc Reserve biologique des Bokoyas Dossier de creation Beture Setame Ministère de l'environnement Service de la recherche et du traite ment de l'information.
- BERTHON, D. et BERTHON S. (1984). Compte rendu de l'expedition « Balbuzard » sur les côtes mediterraneennes du Maroc. L. Oiseau et R. F. O., 54. (201-213).
- BOLVET, F., et THIBALET, J.C. (1981) Le statut du Balbuzard pêcheur (Pandion haliaetus, en Corse Rapaces méditerranéens 104-107
- GUYOT, I, et THIBALLT, J C (1982) Oseaux marins nicheurs des côtes mediterranéennes en France continentale et de Corse P N R, Corse M E R
- JACOB, J.P., JACOB, A., et COURBET, B. (1980). Observations printannieres du Baibuzard et du Faucon d'Econore sur la côte algerienne. Gerfaut, 70. 405-408.
- MUNTANER, J (1981) Le statut du Balbuzard aux Baléares Rapaces mediterranéens 100-103
- JHÉVENOT, M, et BEALBRUN, P. (sous presse) Compte rendu d'ornithologie marocaine Annee 1982 Documents Inst. scient, Rabai
- THÉVENOT, M., BEAUBRUN, P., BAOLAB, R.E., et BÉRGIER, P. (1982). Compte rendu d'ornithologie marocaine. Annee 1981. Documents Inst. veient., Rabat, 7. 120 p.

D B 57, rue Falguiere, 75015 Paris P R

Ecole Pratique des Hautes Etudes USTI, Case 100

34060 Montpellier Cedex

NOTES ET FAITS DIVERS

Premières données sur la croissance du jeune Eider à duvet Somateria mollissima

First data on the growth of the young Eider Somateria mollissima

La croissance des jeunes canards n'a fait l'objet d'études quantifiées que pour certaines especes (MELER 1957, DU IN 1959, ORING 1968, KLAR 1970, BROWN et FREDRICKSON 1983, CORDONNER et FOURNIFR 1983, LICHIT BODY et ANENY 1984. I, et aucure description de la croissance du jeune Eider à duvet Somateria mollissima n'est disponible. Les circonstances nous ayant amènes a tenter le sauvetage d'une des rares pontes d'ender trouvées en France (LERARA et 1\SOU 1988, FIJOMAS 1988), nous avons pu suivre le developement de deux canetons. La croissance pourrait être un peu plus rapide en élevage qu'en nature (WELLE 1957, CORDONNER et FOURNIER 1983), et l'échantillon étudié est restreint on ne s'aurait donc proposer d'abaques sulfisamment fiables pour la détermination de l'âgé de jeunes eiders matura. En revanche, les données biométriques obtenues suffisient a décirre la chronologie de la mise en place des différentes structures fonctionnelles, ce qui peut faciliter notre perception des contraintes ènergétiques durant la croissan ce.

Conditions d'élevage.

Places sous incabateur artificial les trois eufs ont ealos simultamement le 7 juin . Uni des canetons, malforme, est mort avant de Sêtre extrait de la coquile. Le séca autres ont été places des l'éclosion cairs une casse d'elevage chauffee à l'aide de deux lampes de 27 M allumes 24 h sur 24 pendant les deux premières semaines. La troisième semaine les lampes n'ont été allumes que durant les heures de jour, ce mode de chauffige étant remplacé par une exposition au soleil par beau temps. A l'age de trois semaines revolues, les canetons ont été placés en volère extenuere, sans lampes.

Un abreavoir empli d'eau douce changee deux foix par jour leur etait accessible en permanence. La noarriture y etait deposée, sous forme de mietres d'aliments pour l'élevage des pintadeaux Aumila melogires distribuées à volonté. A partir de la troiseme semanne y ont eté à outes des acvins. Abrains braina ci Rutillo nutilies, des Crevettes ginse. Crangen vulgures et des pettes moules Minia edude entheres (taille 4 à 6 mm), que les canetons saissisaient en immérgeant la tete durant pluseurs est des partir de la quartiréme semane. Jes canetons ont et emmersé tout les huit poirs sur des mares d'eau de mer ou ils se sont noarris d'algues. Chanophiceue et d'invertebres (fammairs y Leudiés saudils sembles-1).

L O. reau et R F O , V 59 1989, nº 3

L'un des canetons est mort brutalement, sans raison expliquee, à l'âge de 95 jours L'une o.seau à cit relâche en mer le lendemain, à proximite d'un groupe d'eiders vers lequel il s'est immédiatement dirigé

Les mesures suivantes ont été relevées sur les deux oiseaux, quotidiennement durant les deux premiers mois, puis au dernier jour de captivite poits, longueur du tairse, longueur du bet, (deux mesures. Fig. 1). L'aile plice à été mésurée à part ri de l'âge d'un mois, à l'appartition des tuyaux des rémiges.

Résultats

Crossance ponderale (Fig. 1).

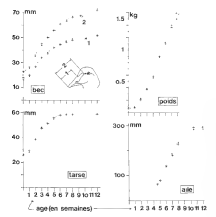


Fig. 1 — Courbes de croissance du poids et de diverses structures fonctionnelles chez le jeune Eider a duvet S materia moil ssima

Growth curves for weight and several functional structures of the young Eider Somateria molitissima

A l'éclosion, les canetons pèsent 74 et 82 grammes (le troisième individu, mort-né, pesait 74 grammes).

Le poids evolue sans a-coups et de maniere identique chez les deux individus Durant les huit premières semaines, cette crossance s'auste parfai tement a un modele mathèmatique de type croissance logistique. A cet âge, les oiseaux atteignent un poids équivalent aux poids imminiaux relevés en nature chez les eders des deux sexes au cours de ceur premier liver (CRAMP et SIMMONS 1977). Ces elèments laissent à penser que, durant les deux premiers mois, les modalités d'élevage n'ont pas influé negativement sur le developpe ment des canetons. Une perturbation a pu apparaître par la suite, les oiseaux avant perdu 100 a 200 g entre la hutteme et la trezivence semaine d'élevage.

Durant les hut premières semaines, trois phases se succedent dans la crossance pondérale. Le gain de poids quotiditen moyen, quoque croissant rogalierement, reste modère jusqui à l'âge de 25 j (16 g.). Puis il augmente très fortement entre 25 et 40 j (42 g.), pour decroître ensuite quelque peu tout en restant à une valeur élèvée d. 35 g.).

Croissance structurelle (Fig. 1).

Tout comme pour le poids, la croissance des différentes structures mesurées se déroule de manière réguliere et identique chez les deux indiv.dus

La croissance du tarse est la plus rapide celui ci atteint 90 % de sa taille définitive en 24 jours, la croissance se ralentissant alors pour s'arrêter à 37 40 purs

A l'éclosion, le bec mesure 31-35 % de la taille, considérée définitive, qu'il airois mois. Sa croissance est d'emblec tapide, particulierement durant les 2° et 3° semaires 41-44 % ole l'accroissement global se produit durant cette brève période, avec un accroissement moyen journalier de 4,5 %. Puis la croissance se ralentit Le bec mesure 75 % de sa taille définitive a 30 jours. 90 % à 50 jours.

A l'âge de tros mois, les altes des deux individus sont de taille tout à fait normale pour des juveniles de l'expéce (285 et 292 mm. CRAMP et SIMMO 1977). L'aile attenit 80-82 % de cette taille a l'âge de deux mois Sa croissance est jusqu'alors très régulière, et s'ajuste a un moidel matifematique de type asymptotique à partir duquel on peut dédurie que l'aile attenit sa taille définitive vers l'âge de 70 75 jours. Cen est conforme à l'estimation d'âge d'envol proposée pour l'espéce 65-75 jours (CRAMP et SIMMONS 1977).

Evolution de l'aspect géneral.

L'aspect du caneton en diuset et le plumage juvénile ont été decrits par etc. Plat Dis 1975, FIEL DSÁ 1977, CRAMP et SIMMONS 1975, etc.) Entre ces deux stades, on note l'apparation des plumes des flancs vers 21 jours, celle des scapulaires quelques jours plus tard Rémiges et rectrices apparaissent vers l'âge d'un mois, les tertuiares montrant un retard de 8 à 10 jours sur les primaires. A cinq semannes, les plumes du ventre sont sorties, ainsi que les premières plumes blanchatres sur la tête. As is semannes, le duvet n'est plus apparent sur le dos. A sept semannes le caneton est entierement emplumé, mais la croissance des rémiges et des rectrices n'est pas terminée.

Discussion et conclusion

Les differentes parties da corps du jeune eider ne se développent pas smultanément, lon s'en faut Les paties se développent le plus rapidement, atteignant presque leur taille définitive en moins de quatre semaines. La cronssainee du bee s'étale sur plus de deux mois, mais pres de 50 % de cette croissainee s'effectue durant les trois premières semaines. Pendant ce temps, le gain de poids est modéré. A partir de la quatrième semaine, alors que la crossainee des paties et du bee se ralientui, le plumage apparat et le gain de poids devient important. L'apparition des plumes de contour est plus rapide que celle des plumes de vol.

La croissance du caneton se caractérise donc par la mise en place progressive des différentes fonctions, selon une succession similiare a celle observée chez d'autres canards plongeurs (Milamita fusica BROW) et FREDRICKISON 1983, et surtout Arthju sp. pl., WFLITER 1957. KEAR 1970. ICHHTBODY et ANNEYS 1984) Dans le premier temps sont privilegieses la motinicité et la capacité à s'alimenter. Une fois les structures fonctionnelles correspondantes bien developpées, le jeune oisseu est a même de satisfaire une demande énergétique accrue accélération du gain ponderal, développement du plumage. L'isolation est assirée en trois semaines par la mise en place de plumes de contour. La capacité au vol est acquise en deriner lieu, Ainsi, une période énergétiquement critique de la croissance du jeune elder pourrait se situer durant ses quatriéme a sixieme semaines de vic, lorsque sa croissance ponderale est la plus forte alors que son isolation définitive n'est pas encore achevée.

References

- Brown, P.W., et Fredrickson, I.H. (1983). Growth and moult progression of White-winged Scoter ducklings. Wildford, 34:115-119
- CORDONNIER, P., et FOLRNIER, J.Y. (1983) Developpement du poussin de Canard Colvert, Anas plaivrhynchos, et détermination de l'âge dans la nature. Le Bièvre, 5-79-89.
- CRAMP, S, et SIMMONS, K.E.L. (1977). Handbook of the Birds of the Western Palearctic, vol. 1, Oxford. O.U.P.
- Palearctic, vol. 1, Oxford. O.U.P.

 Dzi Bin, A. (1959). Growth and plumage development of wild-trapped juvenile.
- Canvasback (A) thya valismeria) J Wildl. Manage, 23 279-290

 FIELDS J. J. (1977) Guide to the Young of European Precocial Birds. Tisvildeleje
- Skarv Nature Publ

 HARRISON, C (1975) A field Guide to the Nests, Eggs and Nestlings of Birtish and
 European Birds London: Collins
- KEAR, J. (1970) Studies on the development of young Tufted Ducks. Witdfowl. 21, 123-132.
- LERAY, G. et YESOL P. (1988) Incubation d'une ponte d'Eider a duvet Somateria mollissima par un Goeland argente Larus argeniatus. L'Oiseau et R.F.O., 58., 351-352.

LIGHTBODY, J.P., et ANKNEY C.D. (1984) Seasonal influence on the strategies of growth and development on Canvasback and Lesser Scaup ducklings. Auk., 101: 121-123.

ORING, L.W (1968) Growth, molts and plumages of the Gadwall. Auk, 85 355,380

THOMAS, A (1988) L'énigme des eiders bretons Penn ar Bed 17 73-76

WEITER, M.W. (1957) Growth, weights and plumages of the Redhead. Arthia. americana, Wilson Bull., 69: 5-38

G LTRAY et P YESOL Office National de la Chasse, Centre d'Etude et de Recherche Appliquee sur les Oiseaux d'Eau, 85344 L'Île d'Olonne

Note complémentaire sur les migrateurs terrestres aux îles Selvagens

Migratory land birds on the Salvages further records. Additional data about 1 papers of visiting birds recorded in early summer on these subtropical Adantu-deserted islands, with short comments on the signification of their occurrence.

L'etude a long terme de la biologie des populations reproductrices de Procellantiormes des îles Selvagens, poursuivie depuis 1968, s'accompagne de Pobservation systématique des diverses espèces d'oiseaux migrateurs qui visitent plus ou moins régulièrement ces îles désertiques de l'Atlantique oriental subtropical, distantes de 300 milles environ de la côte africaine, par 30 °N et 16 °O.

Nous avons analysé récemment l'ensemble des informations en notre de l'avifaine de l'archipel qui ne comporte pas moins de 120 espèces (MOLGIN et al. 1987). Depuis la rédaction de ce travail, les campagnes de 1986, 1987 et 1988 a Selvagem Grande nous ont permis de recueillir, entre la mi-juin et la mi-juillet, quelques données nouvelles.

Nycticorax nycticorax Héron bihoreau un sujet d'aspect adulte noté le 30 06 et le 02.07.87.

Milvav milvas Milan royal présence continue d'un oiseau solitaire en juni juillet 1986 et 1987. Des collègues portugais ayant sejourné entre-temps sur l'île, à l'automne et au printemps, nous ont rapporte avoir également observé de façon regulière un milan (A. ARAUIO et F. ZINO comm. pers.). Sans doute encore présent en août 1987, et rapporté par MOORE (1988) à M. migrams. S'il s'agit, comme il nous paraît viasemblable, du même individu, celius-ci serait ainsi parvenu à subs, ster plus d'une année sur place, probablement aux décens des lambs.

D'ou provenait-il 2 Le Milan royal n'habite pas à Madère, où SARMENTO (1948) se borne à le citer comme rare, sans plus de précision Jusqu'à une époque recente, il a été répandu comme nicheur aux Canaries occidentales et certrales, principalement à Ténérité et à la Grande Canarie. Il s'y est tant

taréfié qu'on le considere a présent comme virtuellement eteint (MARTIN 1987). La région de reproduction la plus proche serait alors le Maroc où parviennent aussi quelques migrateurs origina, res, pour certains. d'Europe du Nord (CRAMP et SIMMONS 1980). Un individu s'est même aventuré jusqu'au cap Blane, Mauntaine (MARE 1985).

Selvagens Des espèce et la precedente, ce sont les premieres mentions aux iles Selvagens Des especes suivantes, nous ne connaissons qu'un seul signalement antérieur, exception faite du Rougequein non *Phoenicurus ochrinos*, noté deux fois auparavant.

Por una porzana Marouette ponetuée une depouille seche découverte le 24 06 87 dans une cavite occupée par des Puffins cendres Caloneuris diomedea.

Gallmula chloropus Poule d'eau - cadavre récent, trouve le 06-07-87, d'un sujet presentant tous les caractères adultes

Capinudgus eu paeur Engoulevent d'Europe un oiseau present depus, quelques jours fut recaeilli mourant le 29 06 87 et conserve. La euile mentou antieneure erroonstanciee concerne un individu capture à Selvagem Pequeña en avr.l 1895 par l'expedit.on du British Misseum et dont l'appartenance subspectique n'ext pas eclaireix (BANNERMAN 1963). La coloration génerale de notre spècimen (une) est tres pauvre en pigments fauves. Sa longueur d'aile (187 mm) s'accorde aussi bien avec la forme nominale qu'avec C e meridio nalis.

Turdus thacus Grive mauvis une dépouille desséchée trouvee l'éte 1987. La mort devait remonter à l'hiver précédent.

Monttola watulh. Merle de roche observation d'une femelle ou d'un immure le 05 07 87. Notre première observation datait du 21 07 09. Niche au plus près dans l'Atlas Marocain ou l'envo, des jeunes peut débutter en juin (cf. MANALD 1988). Sur la côte de Mauritanie, la migration post nuptiale a éte relevée au plus tôt le 23 septiembre (LAMARCHE 1988).

Phoenicurus ochruros Rougequeue noir observation d'une femelle les 02 et 03.07.87

Hippiolais u terma Hypolais cterine depouille sèche d'un sujet en plumage frais récoltée l'été 1987. Les caractères alaires, parfaitement nets, ont pu être vérifés par comparaison, d'après une alle conservee, avec les spécimens des collections du Muséum national d'Histoire naturelle à Paris.

L'intérêt de la trouvaille tient à ce qu'à l'encontre de la Polyglotte Hyppolus pois glotta, l'Itetrine est un migrateur a caractère oriental son aine d'invernage africaine s'étend de la zone équatoriale à la rigion australe et ses migrations s'effectient essentiellement à travers le Sahara médian et plus a l'est migrations s'effectient essentiellement à travers le Sahara médian et plus a l'est migrations s'effectient essentiellement à travers le Sahara médian et plus a l'est (HEIM DE BALSAC et MAYALD 1962). Il apparaît neammons qu'un certain contingent emprunte la voie occidentale D'une part, CRLON et al (1987) rappellent que le passage d'automne et régulier à Ouessant, en petit nombre D'autre part, les récentes observations de LAMARCHE (1988) en Mauritaine font etat de passages sur le littoria atlantique et de la presence d'hivernants dans le sud du territoire. L'apparition aux iles Séquens, relevée pour la deuxème fois, devient a.n., moins surprinante Cependant, il ne semble pas exister de signalement confirmé in aux Canaries, ni à Madere.

Lumns senator Pte-grièche a tête rousse un adulte observé le 06 07 87 martire réguliere le long de la côte occidentale d'Afrique, cette pie grieche n'est qu'occasionnelle aux Canaries et à Madère

Parmi les visiteurs terrestres aux îles Selvagens, la Tourterelle des bois Sneptopela turture est l'un des plus frequents (MOUGh et al. 1987). En 1987, l'espece a donné lieu à 9 observations echelonnees du 23 06 au 00 07 et concernant jusqu'à 5 individus ensemble le même jour. En 1988, aux mêmes dutes, pas plus de 2 oiseaux se montrerent a la fois et seulament du 14 au 19 06, plus du 24 au 26 06. Il semble que les Tourterelles des bois reussissent à subsister quelques jours sur l'île, en depti de l'impossibilité pour elles de Sabreaver, et qu'elles soient toutes cupables de repartir on ne trouve pas de cadavre.

A quelle phase de la migration correspondent des déplacements à pareille époque de l'année, quand la couvaison et l'élevaige occupent tous les reproducteurs mouvements pré-nuptaux tréchentiques quandités qui pose de la même fâçon à propos des martinets et des hirondelles qui s'observent chaque année à Selvagem Grande, souvent de manière quotidenne et par dizaines (surtout Delichon nuhuo) entre la mi juniet la mi juillet.

Dans le cas des tourterelles, il y a licu de penser qu'il Vagit de retardatures ententen encore de rejoindre l'aire de reproduction. Sur la côte saharienne, les dates extrêmes consignees pour la fin du mouvement pre-inuptial et le debut du mouvement post-inuptial sont respectivement le 26.06 (El Alum, VALVERDE IN HEIM DE BALSAC et MAYAU'D 1962) et le 18 08 (cap Blanc, MAHE 1985). Au Sénegal, où des estivants demeurent de mai a août. l'arrivee des premiers migrateurs d'automne n'est datée avec certitude qu'a partir du 25 08 (MORFE 1985).

Réferences

- BANNERMAN, D.A. (1963) Birds of the Atlantic Islands. I. A history of the birds of the Canary Islands and of the Salvages. Edinburgh and London, Oliver and Boyd, 358 pp.
- CRAMP, S, et SIMMONS, K.E.L. (1980). The birds of the Western Palearctic, II.
 Oxford University Press, 695 pp
- CREON, R., NKOLAL-GUILLALMET, P. et YFSOL, P. (1987) Notes d'ornithologie
- frança.se, XIII Alauda, 55. 356-381 HEIM DE BALSAC, H., et MAYAUD, N. (1962). Les oiseaux du Nord-Ouest de
- l'Afrique Paris, Lechevalier, 486 pp LAMARCHE, B (1988) Liste commentée des oiscaux de Mauritanie. Etudes
- Sahariennes et Ouest-Africaines I, 4, 157 pp.

 MAHE, E (1985) Contribution a Lettude scientifique de la region da Banc d'Argian,
 Intocal mauritainen peuplements asifamistiques. These Acad. Montpellier, fasc.
- 1, 575 pp

 MARTIN, A (1987) Atlas de las aves maleteantes en la isla de Tenerife. Instituto de
 Estudios Canarios (C.E.C.E.L.), Tenerife, 275 pp
- Estudios Canarios (C.E.C.E.L.), Tenerito, 275 pp MAYALD, N. (1988) - Les oiseaux du Nord-Ouest de l'Afrique, notes complementaires. Alando, 56: 113-125

MOORF C C (1988) Brief notes on birds seen in and around Selvagem Grande. August 17th-18th, 1987. Bocaguana, 121, 5 pp.

MOREL M-Y (1985) La Tourterelle des bois, Sireptopelia turtur, en Senegambie évolution de la population au cours de l'année et identification des races Alauda 53 100-110

MOUGIN, J.-L., ROUX, F., ZINO, P.A., JOUANIN, Chr., STAHL, J.-C., et DESPIN, B (1987) Les o seaux visiteurs des îles Seivagens. Bot. Muv. Mun. Funchal., 39, 183-5-24.

SARMENTO, A.A. (1948) Vertebrados da Maderra I. Mamíferos, Aves, Repteis, Butraguios Junta Geral do Distrito Autonomo do Funchal, 317 pp

> F ROUX, Chr JOUANIN et J-L MOUGIN Laboratoire de Zoologie (Mammifères et Oseaux., Museum national d Histoire naturelle, 55, rue de Batton, 75905 Paris

Observations dans l'océan Indien

Observations in the Indian Ocean

Participant comme conférencier à une croisière sur le Mermoz (Compagnie française de croisières), j'ai eu l'occasion de faire quelques observations ornithologiques inhabituelles

Le 8 novembre, alors que nous étons a peu prés à mi-chemin entre le cap Azir el Prasin (Seychelles), deux gravelots tournent autour du bateau, et l'in d'entre eux s'y pose La taille de l'oiseau et son aspect general me le font identifier comme un Pluvier mongol Charabirus mongolus. Les photogra phies confirment cette identification L'oiseau ext resté 48 h sur le bateau, et ne l'a quitté qu'environ 2 h apres qu'il ait mouille en rade de Prastin. Il n'a bien sôt pu in boire m manger pendant cette dériode.

de force 2 à 31 entre Austranata (Dergo Suarev) et la pointe des Galets (Réunion). As aviente Austranata (Dergo Suarev) et la pointe des Galets (Réunion). A environ 180 miles nautiques de l'île, c'est un Faucon concolore Faloro comolor immature qui se poce à plusieurs reprires sui les rambardes arrieres du bateau. Selon BARRÉ et BARRA (1982, l'espèce n'est qu'occasionnelle à la Réunio.

Enfin, le lendemain, à environ 65 miles nautiques de la pointe des Galets, an Labbe pomarin Stercorarias ponaremis passe au risa de la proue du bateau, assez près pour que son identification ne pose pas de problème. Cette presence semble très méridionale pair rapport à ce que l'on sait de l'espece, inconnué à La Reunion (BARRE et BARRU 1982) et a Madâgascar (MICO) et di 1973) mais réguliere (SINCLAIR 1984) quoique peu abondante (NEWMA) 1983) en Afronce du Sulface.

Réferences

BARRE, N. et BARAL, A. (1982) — Oiseaux de la Remaon. 196 pp. MILON, Ph., PITTER, J.-I., et RANDRIANASOLO, G. (1973) — Faune de M.dagascar XXXV. Oiseaux. ORSTOM, CNRS, Tananarve, Paris.

L Orreau et R F O V 59 1989, nº 3

NEWMAN, K. (1983) Birds of South Africa. MacMillan, Johannesbourg.

SINCLAIR, I. (1984) Field-guide to the birds of Southern Africa. Struik Ltd. Le Cap.

Antoine REILLE 26, rue Boursault 75017 Paris

Observation de Cormorans à ventre blanc Phalacrocorax albiventer présentant des caractéristiques de plumage inhabituelles dans l'archipel Kerguelen (48°27' a 50° S-68°27' à 70°35' E)

Observation of Royal Shags Philacro, oray administer presenting unusual characteristics of plumage in the Kerguelen Archipelago

Introduction.

La differenciation des espèces de cormorans subantarctiques a donné leur 1975. BROHHERS 1985, RASMI SSEN 1986. SEGEL CAL SEL 1986 Pour sa parl le statut specifique du Cormoran de Kerguelen. Phalacrocorax retrucosus (VOISIN 1970) a ête rems en cause par la découverte de son hybridation avec des Cormorans à ventre blanc Phalacrocorax albiventer melanogenis (UELELNE et al. 1974 et 1976). A partir de cette date des hybrides albiventer s'etriteous ont été identifiés dans de nombreuses colomes dont la repartition s'étend, dans l'état actuel de nos connaissances, du nord est (île Howe) à la partie sud de l'archipel.

L'étude taxonomque de DEVILLERS et TERSCHEREN (1978) propose le rassemblement en une seule espèce *P. atrueps*, subdivisée en 7 sous-espèces, de tous les cormorans circumpolaires (repris par HARRISON 1983 et 1987). Dans l'attente d'un travail plus preus sur le statut du Cormoran de Kerguelen, il est toutéfois souhaitable de lui conserver le nom de *P. albinetter vertuo* sous.

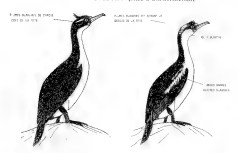
Observations

Le Cormoran de Kergaelen possede normalement un plumage dorsal et les joues no.res, pas de barres alaires et la face ventrale blanche (FALLA 1937). Son poids et sa taille sont sensiblement inférieurs a ceux du Cormoran a ventre blanc de l'archinel Crozet (DERENNE et al. 1976).

L'individu observé le 24 08 87 sur un reposoir à la pointe nord de l'île Suhm (golfe du Morbihan) avait bien toutes ces caracteristiques mais deux « sourcils » de plumes blanches se profilaient sur la tête (Fig. 1)

Des bandes de fines plumes blanches sont apparentes derrière l'edl a la période optimale de reproduction en juillet à l'île Marion (P. albiventer inclanagens. WILLIAMS et BURGER 1979. RAND 1956), en août aux îles Falkland (P. a. albiventer, WOODS 1988), fin juin a l'île Macquarie (P. a. impuragense, FALLA 1937).

L'Oiseau et R F O V 19, 1984, nº 3



J. g. 1. Phalacrocorax albinenter verrucos is atypique. Reposoir pointe nord de "ile Sulim golfe du Morbihan, 24.08.87.

Atypical Phalacrocorax achiventer verticosus. North point of Suhm Is and. Morbihan Gulf. 24.08.87

Fig 2 Phalacro, orax alhiventer atypique. Debouche du canyon des Sourcils noirs, 05 12 87 Atypical Phalacrocorax athiventer. Opening of the Sourcils Noirs Canyon, 05 12 87.

Or à Kerguelen, P a verrucosus se reproduit début novembre (PAULIAN 1953), ce qui laisse à croire que le spécimen de l'île Suhm présentait son plumage adulte definitif Dans le cas de ce cormoran, les lignes de plumes sont si développées que l'on se trouve vraissemblablement devant un mutant local

Durant la période de reproduction un oiseau présentant deux plumes blanches a été observé sur le site de Port Couvreux

Le 05.12 87 dans une colonie située juste au débouché du canyon des Sourcils Noirs, un individu couvant deux œufs possédant les caractéristiques de Palhivener (tres larges barres alaires, joues intégralement blanches) mais la partie supérieure du crâne était également blanche, sans huppe (Fig. 2).

Dans cette colonie de 300 nids. 25 hybrides reproducteurs albrienter × verrucosus ont eté dénombres. Malheureusement le peu de temps disponible ne nous a pas permis de faire l'observation du conjoint de ce cormoran

Désormais, le problème à élucider serait de savoir si ce spécimen est aussi un mutant local ou un argument supplémentaire en faveur du groupement des cormorans subantarctiques.

Remercuments Je remercie particulierement J. L. MOLGIN pour la relecture du texte et ses consens, ainsi que J. LEMAIRE pour la maîtrise de ses dessins

Reférences

BEHN, F., GOODALL, J.D., JOHNSON, A.W., et PHILIPPI, R.A. (1955). geographic distribution of the blue-eyed shags, Phalacrocorax aibiventer and Phalacrocorax atriceps Auk, 72 6-13

BROTHERS, N.P. (1985) Breeding biology diet and morphometrics of the King Snag, Phala, ro, crax alhiventer purpurascens at Macquarie Island. Aust. Wildi

Res. 12, 81-94

DERENNE, Ph., LUFBERY, J.X., et TOLLU, B. (1974) L'avifaunc de l'arch.pel

Kerguelen, C N F R A , 33 · 57 87

DERENNE, Ph., MARY, G., et Mot Gin, J.L. (1976) Le Cormoran à ventre blanc Phalacrocorax albiventer melanogenis (Blyth) de l'Archipel Crozet C.N F.R A. 40 191-220

DEVILLERS, P. of Terschicken, J.A. (1978). Relationships between the blue-eyed shags of South America Gerfaut, 68 53-86

FALLA, R.A. (1937) Birds BANZARE Rep. B. 2.

HARRISON, P. (1983) Seabirds an identification guide Croom Helm Ltd, Kent HARRISON P (1987) Seaburds of the world a photographic guide Christopher Helm

Ltd PAULIAN, P. (1953) Pinnipedes cetaces oiseaux des îles Kerguelen et Amsterdam

Mem Instit Sc. Mudugascar, A, 8, 111-234

RAND, R.W. (1956) Cormorants on Marion Island Ostrich, 98 · 127-133.

RASMUSSIN, P.C. (1986) Recyalization of eneck patterns of juvenal plumaged Blue-eyed and King Shags Condor, 88 393-395

SIEGEL-CAUSEY, D (1986) The courtship behavior and mixed-species pairing of King and Imperial Blue eyed shags (Pnataerocorax alborenter and P atriceps Wilson Bull , 98 571-580

VOISIN, J.F. (1970). On the specific status of the Kerguelen snag and its affinities Notornis, 17, 286-290

WILLIAMS, A.J., et BURGER, A.E. (1979) Aspects of the breeding biology of the Imperial cormorant, Phalacrocorax atriceps, at Marion Island Gerfaut, 69 407-423

WOODS, R.W. (1988) Guide to the birds of the Falkiand Islands. Anthony Nelson

Ltd. Shronsh.re.

Laurent LEMAIRE 25 rue Léon Blum 94600 Choisy-Le-Roi.

L'industrie plumassière à Sainte Lucie

originating from Saint Lucia from the feather trade. They belong to four species Ortnorhynchus cristatus exilis. Dendroca adelaidae delicata, Coereba flaveola martinicana Teterus laudabilis

All but one of them had been presented to the Paris Museum with the bulk of his private collection by A Bot CARD, the well-known naturalist and merchant established in London Occasionally he himself proposed for sale outs of feathers and he was well placed to know the provenance of the specimens incorporated in his museum which he himself labelled. One of the above mentioned skins carries the date 1888

L Oseau et R F O V 59, 1989 nº 3

The last one, formerly in R. de DALMAS' collection, was presented to the Paris Museum in 1930 after his death. We learn from the label that it was secured in 1896.

from SCIAMA, one of the most important feather trader in Paris

It is not like y that a permanent brid collecting center could have been functioning over many years in the small island of Saint Luca. Massive and protracted harvesting would have led promptly to extinction even the apparently most common species. We can suppose that commercial collecting was made by indepenies handers coming for a while from a more important permanent export center (Trindad 2) or by coal hunters trained by the former. Examination of bird labels in the Paris Museum indicates two dates for the period of activity of this secundary center of tenther trade. Biss-1896.

BERLIOZ (1959) a consacré un article a l'industrie plumassière et au rôle qu'elle joua à la fin du XIX⁶ siècle et au debut de celui-ci dans la constitution de collections ornithologiques. Passant en revue l'origine géographis, de des plumes brutes » (dénomination industrielle englobant tout ce qui touchait aux dépoulles d'oiseaux y compris les specimens entiers naturalhés), 1, a signalé qu'une source d'approvisionnement des importateurs de Paris avait fonctionne «dans les Pettes Antilles (° Guadeloupe, Sante Luce ¹) au mons pour trois especes de Colibris. Eulampis, pigularis, Servotes holoscriteur Orthorhynchia exilis! »

Voici un complément d'information au sujet de Sainte Lucie,

Dans les collections du Museum de Paris se trouvent de petites series de spécimens qui en proviennent et dont l'origine plumassière ne fait aucun

doute:

Orthorhynchus cristatus exilis. 13 måles et 1 femelle, ex collection BOI CARD, étiquetés de la main de BOI CARD lui même (comme tous les oiseaux de sa collection) Bellona exilis var Sta Lucia, avec pour l'un d'entre eux la date 1888.

Dendrou a adejuidae delicata 5 specimens ex collection BOL CARD, étique-

tes Dendroeca delicata Sta Lucia West Indies

Coereba flaveola martinicana: 2 spécimens adultes ex collection BOI CARD, étiquetés Certhiola martinica Sta Lucia, et 2 specimens immatures (sourcil Jaune) ex collection BOU CARD, étiquetés Certhiola martinica fineni Sta

Icterus laudabilis 11 spécimens dont 10 ex collection BOUCARD et 1 ex

collection DALMAS sur lequel nous allons revenir.

Les 34 specimens présentent tous un mode de préparation caracteristique qui confere aux series, ane grande homogénétié d'aspect. Le bec entr'ouvert la sse voir la bourre, les ailes ne sont pas attachées serrées au corips, mais au contraire un peu ballantes, la queue est plus ou mo, ne table, le corps n'est pas densement remphi de bourre ce qui lasses à la peau une certaine molles ya densement remphi de bourre ce qui lasses à la peau une certaine molles ya

La contribution a l'ornithologie d'Adolphe BOL CARD, qui donna sa vaste collection de son sivant au Muséum de Paris, n'a pas besoin d'être tappelée D'orgine françaixe, il s'était étable comme marchand d'objets d'histoire natarelle à Londres qui partageau avec Paris le monopole du commerce de la plume. Il proposat lui même a la vente, aux qu'unsassers auf feather merchants », devlots de plumes et de peaux d'oiseaux, et il rendait compte dans son périodique l'he Hummigher des ventes publiques des feathers and bird kins » qui avaient lieu a Londres dans les années 90. Il était dont ui-même un commerçant de la plumasserie et parfaitement bien place pour connaître

l'origine commerciale des oiseaux qui transitaient par sa firme et qu'il retenait pour sa collection personnelle.

Le comte Raymond de DALMAS etait un riche particulier qui avait entrepris, a la fin du siecle dernier, de se constituer une collection d'oiseaux. En 1895 et en 1896, au cours de croisieres aux Antilles et au Vénézuela a bord de son yacht « Chazalie », il récolta des spécimens et publia trois notes qui sont recensées dans la précieuse Bibliographie ornithologique française de René RONSIL Mais il se désintéressa assez vite de l'ornithologie, ce qui decut les amateurs de Trochilides avec lesquels il était en relations, comme le laisse dev.ner cette réflexion desappointée que nous avons relevée dans une lettre écrite par Carl Eduard HILLMAYR à Eugène Simon le 18 novembre 1908 « il est, à present, enrage pour les photographies en couleurs ». Il avait alors deia cede une partie de sa collection d'oiseaux au Museum ROTHSCHILD a Tring d'ou HELEMAYR écrivait a SIMON le 18 août 1906 « Aujourd'hui r'ai fini le enoix des oiseaux de la collection DALMAS que j'ai rapportés de Paris. Il faut que nous lui renvoyions quelques centaines de peaux dont nous n'avons pas besoin. Il n'y a plus de mites ni de papillons » (la dernière phrase laisse-t-elle entendre que la collection avait ete négligee et que des insectes l'avaient parasitee?) Un peu plus tard R. de DALMAS devait porter une attention beaucoup plus durable à un autre groupe zoologique, les Araignées, au sajet duquel il fit œuvre de science et réalisa de belles publications. Apres sa mort survenue en 1930, ce qui restait de sa collection d'oiseaux fut donné au Muséum de Paris par la comtesse de DALMAS. Dans le lot se trouvait l'Icterus laudabilis mentionne ci-dessus dont l'étiquetage nous fournit une indication précieuse

L'enquette imprimée au nom de la collection Ctc de DALMAS porte les mercines suivantes. Hab. Ste Loue °, date. 1896, aut. Plume, et à l'encre rouge. 0 XXII 13 d. 2150 A l'oiseau est attache encore une etiquette blanche (16 mm. 30 mm) a coins ronds d'un format commercial banal sur une face de laquelle est marque au tampoir. Colombe Scaima 96 SCIAMA était l'une des plus importantes maisons d'importation de plumes établies a Paris (BERLIOZ 1959): 277).

Le mot Colombie a été rayé d'un trait de la même encre qui a inscrit sur l'autement face leterns laudabilis 0 XXII. 18 d Rature et determination sont évidemment l'œuvre d'un ornithologiste, personne dans la firme SCIAMA ne connaissant la nomenclature zoologique. Les mentions « 0 XXII etc.» sont des références propres à la collection DALMAS

L'identité zoologique du specimen ne prête pas à discussion. Il s'agit ben d'un Letreis laudabilis, endémique propre à Sainte Lucie qui ne saurait avoir été collecté en Colombie. Le mode de preparation lui-même n'est pas celui des chassears indigénes de Bogota, mais se rapproche beaucou pe deuli qui etait pratiqué par ses chasseurs de Trinidad. La mention Colombie sur la contreetiquette du specimen est évidemment erronée, mas la firme ScIAMA n'avir viassemblablement pas juge utile de procéder a la fabrication d'un tampon particulter pour Sainte Lucie étant donné le faible volume des importations de cette provenance.

Sainte Lucie est une île de petite superficie 615 km² a peu prés un dixième de celle d'un de nos departements. Sur une aire aussi exigué même les

oiseaux en apparence les plus commains ne peavent être représentes par de fortes populations en nombre absolu I n'est donc pas imaginable qu'un établissement durable de collecte d'oiseaux ait pu s's maintenir longtemps. Les especes chasses maissirement euxient vité été conduites à l'extinction. On peut supposer que ces recolles commerciales étaient le fait de chasseurs molgenes venus pour un temps d'un centre exportateur permanent plus important ou de chasseurs locaux éduques par ceux la L'examen des collections du Muséum de Paris nous fournit en tous cas deux dates pour le fonctionnement du centre secondaire de Sainte Lucies 1888 et 1894.

Référence

BERLIOZ, J. (1959) Le developpement de l'ornithologie et l'industrie plumassière L'Oveau et R.F.O., 29 : 261-277

> Christian JOUANIN, Museum nutional d'Histoire naturelle, Laboratoire de Zoologie (Mammferes et Oscaux), 55, rue de Buffon 75005 Paris

AVIS

Atlas des oiseaux nicheurs de Grèce : demande de collaboration

Fous les ornithologues qui ont vivité la Grece pendant les deux derincredécades, sont pries de prendre part à la production de l'Atlas des oiseaux nicheurs de Grèce en envoyant leurs observations. Cette enquete est faite par un groupe d'ornithologues, tous les renseignements sont egalement destines à l'Atlas des oiseaux nicheurs de l'Europe. Pour tous renseignements s'adresser à Hartmut Heckenroth, Hoppegartening 90, D-3012 Langenhagen 1.

BIBLIOGRAPHIE

BIBLIOGRAPHIE D'ORNITHOLOGIE FRANCAISE

Année 1987

par M. CLISIN et E. BRÉMOND-HOSLET

I. REVUES ORNITHOLOGIQUES

Alauda (Sociéte d'Etudes Ornathologiques, 46 rue d'Ulm, 75230 Paris Cedex 05)

- 1987, T. 55, N° 1: Repartition du Râle de genêts Crex crex (L.) en France. J. BR DER pp. 10-29.
- Croule de la Becasse des bois Scolopax rusticola au cours de l'automne 1984 à Villiers-Adam (Val d'Oise, France) J.-L. BARRAILLER, pp. 30-34
- Le Grand Cormoran, Phalacrocorux carbo, en France des populations nicheuses lutorales G. DEBOUT, pp. 35-54. Le Goeland argente (Laux argentatus argenteux Brehm en Bretagne caracceristiques
- biométriques des individus (annexe). P. MIGOT pp 67-69.
 Repoduction du Grebe happe. Pediceps stistatus sur un grand cours d'eau de plaine.
 la Saône J. ROCHE pp 70-71.
- Ndification de la Gorge-bleue à miroir blanc Luscima svecica coanecula dans le département de la Somme E Folrecy, J.-C. Robert pp. 71-73
- Note sur un cas de polyandrie chez le Vautour percopiere Neophron percopierus C. PERENNOU, M. FILY, D. CANTOLRINET, pp. 73-75. La midification du Tadorio. Tautona tuttoria. sur l'île de Normoutier. M. FOLOLET.
- P. YESOU p 75
 N° 2: Effectifs repartition et densité de l'Aigle botte Hierauctus pennatas (Gmehn 1788)
- N° 2. Effectifs, repartition et densite de l'Agle botte Herota fus permatas (Ginelin 1788) dans les Pyrenees Atlantiques J. CARLON pp. 81-92.
 Contexte social et comportements reproducteurs dans les colonies de Mouette tridactyle.
- Rissa triductila) E. Danchin, pp. 93-111
- La Mesange nonnette Parus pulustris dans les ripisilves garonnaises. J. JOACHIM pp. 112-115
- Les pouillots orientaux en France G Oi ioso pp 122-139
- Observation de la Bernache cravant du Pacifique i Branta hernicia nigricais, sur l'île de Ré (Charente-Maritime). H. ROBREAU pp. 143-148.

N° 3: L'habitat du Ràle de genèts Crex crex en France J Broyer pp 161-186 Les recensements par indices ponetuels d'abondance (IPA) Conversion en densités de

populations et test de la methode Y MULLER pp 211-226 La Fauvette à tête noire Silvina atricapilla. Un hôte d'hiver dont l'observation est occasionnelle. M. LAFERRERE pp 227-229

Nidification du Balbuzard Pandion haltaetus en France continentale J Perrin de Brichambaut p 229

Note sur un cas de perturbation de structure sociale dans une couvée d'Huitriers-pies Haematopus ostralegus P, TRIPLET, pp. 230-231

Quelques modifications dans l'avifaune du département des Côtes-du-Nord J GAROLHE pp 232-233

N° 4: (Actes du 15° Colleque Francophone d'Ornithologie) Rôle de la nourriture dans la determination des parametres denongraphiques des mesanges (Paridic) en chémaies vertes : resultats preliminaires. A CLAMENS pp. 254-266

Le commerce des oiseaux en France J-P LE DLC pp 267-278

Quelques caracteristaques du gradient ornitaologique le long des cours d'eau du bassin de la Saône J ROCHE pp 279-285

Caracteristiques de la philopatrie chez l'Hirondelle de cheminee Hirindi rustica en Seine-el-Marne G Jarry, pp. 295-298

Consequences de l'uniformisation des paysages et de l'intensification de l'agriculture sur les peuplements d'oiseaux du nord-est de l'Oise D. CLAVREUL, pp. 299-300.

Approche sonore de la migration au dessus du Bassin Parisien. F DEROLSSEN pp 301-302

Lignes electriques et Cigognes blanches Ciconia cicoma A SCHIFRER p 306

Aperçui du regime alimentaire de la Chouette effraie Tyto alba en Côte d'Or H BAUDVIN pp 307-309

Variations annuelles dans la reproduction de la Chouette effrate Tyro alba en Risace-Lorraine, dynamique de population Y MULTER p 310 Evolution des populations de canards inchant en Dombes et dans le Forez

H TOURNIER pp 311-314
Incidences de la modernisation de l'agriculture et de la predation sur la nidification des

Anatides en Dombes L. ALLOUCHE, pp. 315-316 La Camargue, quartier d'hiver et de transit pour les oiseaux d'eau perspectives

d'aventr pour un site en peril. A TAMISIER pp. 317-318 Les observations d'espèces soumises à homologation en France en 1986. P. J. Di BOIS

et le Comite d'homologation national, pp. 325-355 Notes d'ornithologie française XIII-R. CRUON, P. NICOLAU GUILLAUMET, P. YESOU pp. 356-381

- Aquila (Hongrie).

1986-1987, T. 93-94; Crane / Grus grus migration over France from Autumn 1981 to Spring 1984. A Salvi pp. 107-114

Wintering of common crane in France C. Riols pp 123-136

— Ardea (Pays-Bas)

1987, T. 75, N° 1: Population studies on tits in the Mediterranean region. J. BI ONDEL, A. CLAMENS, P. CRAMM, H. GALBERT, P. ISENMANN, pp. 21-34.

- Ar Vran (Laboratoire de Zoologie de la Faculté de Brest, Brest)

1987, T. 13, N° 2. Actualtes ornithologiques du 16 juillet au 15 novembre 1985 pp. 2-101

A propos de la Baie d'Audierne deux cas de mue des remiges en août enez la Fauvette des jardins. G. Oltoso, pp. 102-103

Observations sur les fauvettes aquatiques de la baie d'Audierne B BARGAIN pp. 104-107

- Aves (Belgique).

1987, F. 24, N° 2: Situation actuelle du Hibou grand-duc Babo bubo en Belg.que, au Grand-Duche de Luxembourg et dans les regions limitrophes L. H. GEE, J. WEISS pp. 49-63.

Nº 3: Nidification du Traquet motteux. Oenanti e oenantine, en Lorraine belge et dans les regions limitrophes. P. PIERRE, pp. 105-111.

Le peuplement de canards et de foulques nivernant en Camargue, saison 1986-1987, évolution et avenir. A TAMISIER, pp. 126-135

L'Avocette (Centrale Ornithologique Picarde, Salle Polyvalente de l'Île aux Fagots, 43, Chemin de Halage, 80000 Amiens).

1987, T. 11, N° 1: Statut de la Buse pattuc (Buteo lagopus) en Parardie et Nord Pas de-Calais H. Dupuich, G. Flohart, pp. 1-13.

Le Fulmar Fulmarus glacialis estivant et nicheur en Picardic E MERCIER pp. 15-40. Note sur .a indification de l'Autour des palombes. Accipiter geniais en vallec de Bresle J.-M. SANNIER, pp. 41-45.

Actualites ornithologiques 1986 en Picardie Centrale Ornithologique Picarde pp 47

Atlas des Oiseaux nicheurs de Picardie. 1983-1986 pp I-IX.

N° 2: La Migration post-nuptiale en Baie de Somme (1985). G. FLOHART, pp. 53-62. La Grive atorne. *Furdus pitaris* expansion dans le Nord de l'Alsne (02) et evolution 1978-1984. H. DUPLICH pp. 63-65.

Synthèse des observations ornitaologiques realisées dans l'Aisne (02) en 1984 et 1985

Centrale Ornithologique Picarde pp 71-82 Synthese des obervations ornithologiques realises dans l'Oise (60) en 1984 et 1985 Centrale Ornithologique Picarde, pp. 83-94

La Folle Nut des Grues du 2 au 3 novembre 1986, pp I-II

Guet à la mer concertée du 26 10 86 pp III-IV.

Bilan des denombrements concertes de la migration sur le littoral Manche Mer di. Nord. Journée du 26 octobre 1986 II Rapaces et Passereaux P RAEVET pp V XIII

N° 3: Nutrition du Plavier argente (Pluvialis squatarola) en Baie de Somme F. Sueur pn. 96-98

Nidification de la Bernache du Canada Branta canadensis, a Long (80) C. Viez p. 99. Ayifaune des grayières de Moru-Pontpoint (60). J. LHEUILLER, pp. 100-108.

Phénologie de la migration des Motacilidae en Baie de Somme G FLOHARI pp 109-115

Les Chevaliers gambette et aboyeur. Tringa totanus et nebularia. aux mois de juillet et août en Baie de Somme (resultats 1986). F. SUEUR. pp. 116-121.

Les Orseaux des plateaux cultivés p.cards pendant la mauvaise saison 1986-1987 X COMMECS pp 122-126

- N° 4: Densite d'Oiseaux nicheurs en forêt de Crecy (Somme) et comparaison avec d'autres milieux boisés en Picardic F SUEUR pp. 128-132
- Synthese des observations ornithologiques realisées dans la Somme (80) en 985 Centrale Ornithologique Picarde pp 133-175

Une Hirondelle ne fait pas le Printemps pp III-IV

Enquête Reproduction Oiseaux d'Eau pp 1V-V

Bird study (Grande-Bretagne)

- 1987, Vol. 34, N° 1: The Common Crossbill Loxia curvirostra in the Pyrenees—some observations on its habitats and on its relations with comfer seeds. M. GENARD, F. LESCOLRET pp. 52-63.
- British Birds (Grande-Bretagne)
- 1987, T. 80, N° 6: The Lesser Crested Term in the Western Mediterranean and Europe P Britchetti, U. F. Foschi, pp. 276-279
- N°7: European News Western Reef Heron, Egertia gularis Black Stork, Creona agra Brent Goose, Braut hernical Falcated Duck, Ann Salatan Suffishead, Bucephala albeola Red Kite, Milvas milvas Sparrowhawk, Accipiter musis Bazrard, Buteo buteo Lesser spotted Eagle, Aquila pomarma Eleonora's Falcon, Falco eleonorae Solitary Sandipper, Tringa solitaria Franklin's Gull, Larisi pipirsean Ringblided Gull, Larisi delanarensis Bridled Fern, Sierna amechenias Desert Wheateat, Oenanhe Asevir Cary-checked Thrish, Carlaris minimus Eye-browed Thrish, Tardin obsuma. Lanccolated Warbler, Lancellatan Aquatic Warbler, Arone Johnson political Salachian Strake, Lanus stabellinas Two-barred Crossbill, Lovia leucoptera Ruste. Butting, Emberra mista P D Bols pp 321-339
- Bulletin du Centre Ornithologique de l'Île d'Ouessant (Centre Ornithologique de l'Île d'Ouessant, Pare Naturel Régional d'Armorique Menez Meur Hanvec, 29224 Doulas)
- 1987, N 4: Rapport ornithologique 1987. Resume de l'annee, liste systematique pp. 1-65.
- La Sylvette parula Une espèce nouvelle pour Ouessant et pour la France Y. BERTALLT pp 67-69.
- Bulletin du Groupe Angevin d'Etudes Ornithologiques (Groupe Angevin d'Etudes Ornithologiques, C o J C Brat Doin, 3, Alfée des Aulnes, 49080 Bouchemaine)
- 1986, N° 38: Compte rendu ornithologique sur la sasson postnuptuale 1983, "n vernage 1983-1984 | 1 saison prenuptiale 1984, et la indification 1984 en Maine-et-Loire J-C Beal DOIN, D FERRAND, A. GENTRIC, J-L JACQUEMIN, J-P. Lt. MAO, V. LTRAY, J-M. LOGEAIS pp. 1-52
- Recensement des Laridés hivernant en Mainc-et-Loire en janvier 1984. A GENTRIC pp. 53-56
- Notes sur un rassemblement invernal de H.boux des marais (Asio flammeus comportements territoriaux, dissumulation des protes et régime alimentaire J C BFAL DOIN, P. PAILLEY, p. 65

Revision pour le Maine et-Loire de l'Alias des oiseaux nicheurs de France : années 1976 .. 1984 J-P LE MAO DD 66-72

Reprises enregistrees d'oiseaux bagues en Maine-et-Loire et hors du département. J.-P. LE MAO pp 73-78

1987, N° 39: Compte rendu orn thologique sur la saison postnuptiale 1984, i'nivernage 1984 1985, la saison prenuptiale 1985 et la nidification 1985 en Maine-et-Loire J.C. BEALDOIN, D. FERRAND, A. GENTRIC, J.L. JACQUEMIN, J.P. LE MAO. V. LIRAY, J.M. LOGEAIS pp. 1-62

Influence des troids de junvier et fevrier 1985 sur une population de Traquets pâtres (Saxicola torquata) hivernant en Maine et Loire P PAILLEY p 63

Reprises enregistrees d'oiseaux bagues en Maine et Loire et hors du departement. J.-P. LE MAO. pp 64-69

Bulletin du Groupe Sarthois Ornithologique (Groupe Sarthois Ornithologi que, 7, rue Saint Flaceau, 72000 Le Mans)

Nº 15: Compte rendu des observations du 1 1 1983 au 31 8 1983 P C10t s pp 2-9 Compte rendu des observations du 1 9 1983 au 29 2 1984 C. KERHILEL pp 10-14 1976 1984, le Pie noir en Sarthe G MOTEL, pp. 15-17

Observation de Butor etolié ou Grand Butor le 25 1 1985 à Saint-Jean du Bois E

LAPOLS pp 18-19

Observation d'un Faucon kobez en Sarthe, E. LAPOLS p 19

Observation inhabituelle de Grues cendrees G MOTEL p. 20 De l'utilité des propriétes privées G VAILLANT p. 21

Passage d'une Sterne caugek en Sarthe C Kerthuel pp 21-22

Concentration d'Oedienèmes criards en sud-Sarthe B Tilly pp 22/23

Enquête Nationale sur les oiseaux nicheurs. Bilan de la saison 1,985. J. P. L'HARDY pp 24-26

Passages et stationnements d'oies en France pendant l'haver 1983-1984. C. RIOLS pp 27-28

Comptage des Anatidés Octobre 1984 N CERNEAL p 31.

Nº 16: Le Projet d'atlas departemental des oiseaux nicheurs. J. P. L'HARDY, pp. 5-6 Les Populations de Pouillots de la Sarthe J BESNAULT, J. LETARD pp 7-15.

Présence de la Marouette poussin en Sarthe, J.-P. L'HARDY pp. 16-18 La seconde vague de froid au Lac des Sabions - Le Mans, feytier 1985. C. KERIHUEL

pp 19-20 Compte rendu des observations de la periode du 01 03 1984 au 31 08 1984 G PAINEAL pp 21-28

Observations ornithologiques pour la periode du 01 09 1984 au 28 02 1985

N CERNEAL pp. 29-41.

N° 17: L'Ormthologie par la fenêtre ou point ne sert de courir pour regarder G CLOUS pp 36 Le Faucon emerillon - Premier cas d'hivernage en Surthe (1985-1986). E LAPOUS

pp 7-8 Observation d'un Plongeon catmarin sur le plan d'eau de Marçon E. LAPOUS pp. 9-10

Le Hibou Moyen duc dans la Sarthe G PAINEAU pp 11-17

Comptage des Anatidés Saison 1985-1986 N CERNEAU p 18

Note sur la Grive de Naumann p 18 L'Atlas departemental des o seaux nicheurs premier bilan J-P L'HARDY pp 19 20 Compte rendu des observations pour la periode du 1° mars au 31 août 1985 pp. 21-32

1987, N° 18: Une colonie de Moineaux friquets (Passer montanus) au Mans G Chot's pp 2-5

Presence de Moineaux friquets à plumage flavescent, G. CLOUS p 6

Baguage en Sarthe, J. TAURIN p 6

La Buse et le bon chasseur G MOTEL p 7

Analyses des mouvements migratoires chez le Bruant des roseaux. Emberiza schooni

clus). J Taurin pp 8-11 Nidification d'un couple de Sarcelle d'hiver Anas crecca en Sarthe en 1985. D

TAVENON, p. 11

Le Bruant Japon Calcarius Japponicus en Sarthe, premier cas d'hivernage en France continentale, E. LAPOUS, pp. 12-15

Le Chevaler guignette (Tringa hypoleuca) en Sarthe, 1977-1986 C. KERIHUEL pp 16-17.

Observations effectuées du 1 9 1985 au 28 2 1986 G CLOUS, C. KERIHUFL, E LAPOUS, P. RONNE pp. 19-26

Septembre 1986; surprise parmi les vanneaux, C. KFRIHUEL p. 27

C.E.O.A. Chronique Ornithologique (Centre d'Etudes Ornitholog.ques d'Alsace, 29, Boulevard de la Victoire, 67000 Strasbourg)

1987: Chronique Orn.tho.ogique d'Alsace Is novembre 1986 au 31 octobre 1987

Liste Systématique des observations, pp. 10-92 Oiseaux introduits ou échappés de captivité pp. 93-94

Compléments et corrections à la chronique 1986 pp 100-102

Complements et corrections à la chronique 1986 pp. 100-102

Observations soumises au Comite d'Homologation Regional en 1988 pp. 103-106.

Observations soumises au Comite d'Homologation National. pp. 108-110

Suivi de la migration d'automne dans le Jura alsacien B WASSMER pp. 111-113. Tableau, récapitulatif des recensements d'oiseaux d'eau, Cours du Rhin - 1986 1987. p. 115.

Tableau recapitulatif des recensements d'oiseaux d'eau. Comptages extra-rhenans 1986-1987, pp. 116-121

Centre d'Etude sur les Ecosystèmes de Provence. Feuille de Liaison (Centre d'Etude sur les Ecosystèmes de Provence, 6, rue Espariat, 13100 Aix-en-Provence).

1987, Nº 19: Observations, pp. 3-5

Marquage d'Aigrettes garzettes avec des bagues colorées, pp 6-7

Centre Régional de Baguage en Provence pp 8-9

N° 20 : Centre de Baguage p. 11 Observations intéressantes pp. 12-14

Comptage de Goélands sur Porquerolles et Le Frioul p 15.

N° 21: Centre Régional de Baguage pp 3 4

At.as des oiseaux nicheurs Synthèse 1985-1987 pp 5-8 Centrale Ornithologique pp 9-11

N° 22 : Centrale ornithologique pp 3-5

Centre ornithologique de baguage en Provence pp 6-7

 Le Colvert (Groupe des Jeunes Ornithologues de l'Autunois, Societe d'Histoire Naturelle et des Amis du Muséum d'Autun, Autun)

1987, N° 38: Rapaces en Morvan M BOUILLOT pp 9-14 Les Engoulevents T BERGERET, M BOUILLOT pp 15-17

P MARECHAL pp 14-22.

Observations ornithologiques Synthèse des observations du 11084 au 10186 I Bot illot, D Strasberg, pp. 17-23

Nº 39: Vacances ornithologiques en Camargue, en Crau et dans les Alpilles R MASSON pp 1-5

«Operation nichoirs» Chouette hulotte Premiers resultats D BERGEROT, P MARECHAL pp 5.7

Echos du Var Observations, baguage M BOUILLOT, M BOUILLOT pp 8-14
Observations ormithologiques Synthese des observations du 1 01 86 au 31 12 86

 Le Cormoran (Groupe Ornithologique Normand, Université de Caen, 14032 Caen Cedex)

1986, N° 30: Avifaune de 'Estuaire Seine Blan des connaissances (1972-1986)

O BENOIST, J.-L. GRANDPIERRE, J. POURREAU pp. 434-472.
Observations de la Spature dans l'Estaure de la Seine de 1980 à 1985. G. BETFILLE pp. 473-479.

1987, N° 31: Chronique ornithologique septembre 1984 à fevrier 1985. G. Di 801 τ εt al. pp. 7-24.

Chronique ornithologique mars 1984 à noût 1985, G. Debout et al. pp. 25-41 Denombrement de Bergeronnette des russeaux, Martin-pêcheur et Poule d'eau sur les rivières normandes en 1983 et 1984. A CHARTER pp. 42-53

Biologie de la reproduction du Fulmar dans le Bessin 1977-1987. B. LANC. pp. 54-62. Description et discussion des aspects pratiques d'une methode pour observer les oiseaux à partir d'un navire en marche. J.-F. Voisis, pp. 63-66.

Un Pouillot a grands sourcils / Phylloscopus mornal as Capture a Fecamp, premiere donnee en Normandie B LACORRE pp 67-68.

Observation d'une nidification de Fauvette à tête noire F. LECLERC. pp. 69-70

E'Avocette elegante. Recursivostra arosetta: en Baie du Mont-Saint-Michel pp. 71-72. Une Fauvette babillarde à Caen (Caivados) dans les premiers jours de mars M Sait 5847, B BRAILLON pp. 73-74.

Effraie (Centre d'Etude des Vertébrés du Rhône, C O R A Rhône, Maison des Essarts, 21, rue Alexis Carrel, 69500 Bron).

1987, Hors Série, N° 1: Actes du XXVI Colloque interregional d'ornithologie Saint-Fons - 8 9 novembre 1986

L'occupation de m.lieu par l'Outarde canepetiere. Tetrax tetrax, dans la plaine de l'Ain A Bernard pp 17 22.

Proposition de zonation ornithologique des cours d'eau J ROCHE, pp. 31-38

Ouelques aspects de la reproduction d'une population de Cincle plongeur cinclus dans le Nord-Ouest du Massif Central G PALLIER, pp. 39-40

Aperçu sur les projets d'amenagement de la Loire et leurs impacts probables sur .es milieux naturels M COULET pp 41-50

Quand observe t on les oiseaux dans la region Rhône-Alpes? M. BOURNAUD pp. 57.

60. Une reintroduction du Gypaéte barba. R. ESTEVE pp. 61-67.

- Fonds d'Intervention pour les Rapaces. Revue (Fonds d'Intervention pour les Rapaces, B.P. 27, 92250 La Garenne-Colombes)

1986, N° 12: Incidence de la vague de froid du mois de janvier 1985 sur les populations de buses et de Faucons crecerelles à travers les accueils effectues par un centre de sauvetage de la moyenne valiée du Rhône (Tournon 07) J -C. Mot RGUES p 9

La Grande aventure des Bou dras ou chronique de la reintroduction des Vautours fauves dans les Causses. M TERRASSE pp 20-22

Surveillance des aires de rapaces menacés Campagne 1985 Synthèse P DAUPHIN pp 23-29

Est.mat.ons des populations de Busards cendres. Circus pigargus, des îles dites du Ponant (Iles de l'Atlantique et de la Manche occidentale) A COLLIN de L'HORTET p 29

Le Ballet des Ballots J FRIER p 30

Protection des Busards et amenagements des marais de l'Ouest. A. LEROUX, p. 30

Les derangements, cause d'echee dans la reproduction d'un couple d'Aig e de Bonelli J-P POMPIDOR, p. 32

Etude des migrations Le printemps ardéchois J FRIER p 33.

Col de Prat-de-Bouc (Cantal) en 1985, J.C. GIGALLT p. 36

Decompte des rapaces hivernants le long des routes en region Rhône-Alpes CORA n 38

Un Faucon d'Eleonore dans le Gard, M. M. VARET-COGNARD p. 38

Les Rapaces nocturnes pp 38-39

Le Retour du Grand Duc en Alsace C. DRONNEAU p 39

Une prodigicuse defense du territoire B Gol.L. p. 40

Les Rapaces des Montagnes Noires (Finistère Sud), X. GREMILLET p. 40 Dans les Causses et les Cevennes J BONNET pp 40-41

De l'Aisne L LARZILLÉRE, p 41

Bilan de l'introduction de jeunes Faucons pelerins issus de reproduction artificie le dans la falaise de la citadelle de Besançon G. GALLIOT, J. P. HEROLD, R.-J. MONNERFT, M TRUCHE no 41-42

Le Faucon hobereau en Alsace C DRONNEAU, pp. 42-43

1987, N° 13: Les Rapaces toujours des cibles 9 p 6

Le Programme de protection du Faucon pelerin en Scandinavie menace par es destructions des hivernants en France, P LINDBERG pp 6-7

Route meurtnère E Perez, J BAUCHET, G. BERTRAN, M FOURNET p 8

10 fois plus de rapaces recueillis a Paris! F. ENGLEBERT p 11

Des inconnus dans la ville les Faucons P. LECOMTE, pp. 15-16.

Le Retour des vautours Bilan 1986 C BAGNOLINI, pp 22-23

Le retour du Vautour perenoptere. Nei phron perenopterus, dans les Grands Causses C BAGNOLINI pp 23-25

Surveillance des aires de rapaces menaces Synthèse B. Chevaller, J. F. TERRASSE p. 26

Surveillance Faucon pélerin pp 26-27 Surveillance Balbuzard pêcheur p 27

Surveillance Vautour fauve p 27

Surveillance Gypaete barbu p 27

Surveillance Vautour perenopière p 28

Surveillance Aigle royal, p 28

Surveillance · Aigle de Bonelli, pp 28-29

Surveillance Busards pp 29-31

Observation d'une seconde ponte de Faucon pelerin dans le Massif Central au printemps 1986 T LIBLANC p 32

Sur l'aire du Pélerin C. et D FRAINET p 33

Estimat on des populations de Busards centres et Saint-Martin nichant en Bretagne en 1986 J.-N. BALLOT, J. MAOUT pp. 33-34

Orgambideska col libre p 37

Migration, Leucate P DABIN, A ROLGE p 38

L'Escrinet une caravane se suicide P FORNAIRON p 38-39 Migrans Grussan J Seriot p 39

Synthese de l'étude de la migration à la Montagne de la Serre en 1986. J.-C. G.G.V.LT. p 40 Mettez un Faucon crécerel, c sous votre to t. M. BERTRAND pp. 41-42

Operations « Balbuzard » 85-86 on Auvergne R. BLANCHON, F. GULLIN, G. P.C. p. 42 Safety first ! J BONNET on 42-43.

Sejour habituel de trois Faucons kobez sur le Causse Mejean J BONNET p 43

Nidification des rapaces en Normandie A CHARTIER p 44 L'Aigle royal dans le Massif Central J-C AUSTRUY p 44

Le Gypaete barbu en Corse P. et L. FASCE, p. 44.

Ou'en est-il de l'Aigle des serpents 9 M. TERRASSE p. 44

Le Circaete Circaetus gallicus dans l'Ain. O. WAILLE p. 45. Les aventures d'un Circacte ne tard en saison (année 1986). H. GALINEAU DD 45-46.

Les consequences d'un haver prolonge sur la nidalication des rapaces en 1986. I. NORE, J-P MAIAFOSSE pp 46-49

Essonne · Chevêche y-est-tu ? S E P.N E p. 50

Chouette hulotte H BOULLE, F ROBERT, J.-C. ROYER, P. ROYER p 50

La Choue pp. 50-51

La Chouette chevêche à l'étude dans cinq pares naturels regionaux 1 C GENOT p 51 Nouvelle nidification du Grand-Duc en Alsace J.-C. GENOT p 51

Le Gypaète seigneur des Alpes enfin de retour R ESTÉVE, pp. 52-53

- G.O.L.A. Bulletin, (Groupe Ornsthologique de Loire-Atlantique, Claude JOANNIS, 49, avenue Camus, 44000 Nantes)

1987, Nº 7: Evenements murquants de la période (août 1985 à février 1986) p. 2 Synthèse des observations post-nuptial-hivernage 1985-1986, pp. 6-56

La Chouette chevêche 4there noctua dans le bocage herbignacais. Premiers resultats, 1986 M LECORRE pp. 58-65.

Survi des colonies de sternes de Varades Anetz en 1986 F. HARDY, pp 66-67

L'Occheneme criard (Burhmus pedicnemus) niche a nouveau en Loire-Atlantique B. REORDET, P BERTHELOT, pp 68-79.

Hivernage exceptionnel d'Otes cendrees et rieuses. Aisser anser et alhifrons, a l'Etang de la Poiteviniere J.P. MEROT, pp 80-81

L Harelde de M.que, on Clangula hyemalis en h.ver Y Berialit, J.-Y Fremont pp 82 85

N° 8: Faits marquants de la periode 15 02 1986 - 15 08 1986 p 3

Synthèse des observations prénuptial-midification et estivage (15 02 1986 à 15 08 1986) pp 5-57

Statut de la Cisticole Cisticola juncidis, en Loue Atlantique avant et après les vagues de froid de 1985 à 1986. B RECORDET pp 59-68

Protection du Busard cendre en Bale de Bourgneuf Ete 1986 P BERTHELOT pp 60-70 De Neumayer La Noble sitelle des rochers G. LTBLAIS pp. 71-73

Le Geai (Groupe d'Etude de l'Avifaune de l'Indre, J-P BARBAT, 16, avenue Aristide Briand, 36000 Chateauroux)

1987, Nº 11: Synthese ormithologique departementale. Periode du 16/11/1984 au 15 11 1985 pp 5 65

Le déchir du Heron pourpre Ardea purpinea en Brenne J TROTIGNON pp 67-71 La migration des Grues cendrees dans le departement de l'Indre (automne 1985 printemps 1986) M PREVOST pp 72-78

Une journée en Brenne D INGREMEAU pp 79-80

Reprises d'oiseaux bagues p 81

Comptages des Anatides et Limicoles pp. 82-84

Le Gerfaut (Belgique)

1986, T. 76, N° 1: Agressivite intraspecifique et hierarchies d'acces aux ressources chez le Canard siffleur, Anas penelope, en période hivernale P CAMPREDON pp 13-18

Le Grand Duc (Centre Ornithologique Auvergne, Centre Blaise Pascal, 3, rue Maréchal Joffre, 63000 Clermont-Ferrand).

1986, N° 28: Comparation des avifaunes nicheuses de la vieille futale en regeneration, de Pins sylvestres dans un secteur du Gevaudan (Lozère) F. Lovaty pp. 4-2

Etude d'une population d'H.rondelles de caeminee Hunnde rustica, de 1977 à 1985 structure et comportement de la population adulte J-P. DULPHY pp 3-5

Les mouvements migratoires du Vanneau huppe Vanellus sanellus dans l'extrême nord-ouest du Massif Central P. Di BOC pp 6-10

Trois observations remarquables de Fauvettes grisettes Sylvia communic P Di BOC

Cas de comportement particulier chez deux oiseaux face a la pression numaine P DUBOC, p 11

Nouvelle observation de Traquet oreillard. Oenanthe hispanica, et cœur da Massif. Central P Dt.Boc. p. 11

Haro sur le Pic vert, E. PRIVAL, p. 12

Annales du Centre Ornithologique d'Auvergne, periode du 15 07 84 au 14 07 85. Synthèse, P. ROCHE, pp. 13-28.

N° 29 : Larides hivernants dans les Val d'Allier et moyen Va, de Loire D. Brit Giere. pp. 1-5 Etude de l'avitaune par I.P.A. sur une grande surface dans le Puy-de-Dôme. J. P.

DULPHY, pp 6-11 Statuts locaux de la Pie grièche grise. Lannas excubitor et de la Pie grieche ecoreneur

(Lamas collura) en Creuse P DUBOC pp 12-14
Goeland leucopnee Lamas cachinnam Sarcele d'hiver Anas cre, ca Becassine des

matais (Gallungo gallungo», Grive Liorne Turdus pilaris, et Fauvette melano cephale (Salvia melanocephala, nucheurs « probable » ou « certain » en Lozère D Brugiere, D. Michau pp 14-16

Observations preliminaires sur la migration d'automne, au niveau de la montagne de la Serre J-P DUZPHY pp. 16-18

L'extension du Grand Corbeau Corsus corax dans le Pay-de-Dôme D Br. GILRE, J DUVAL pp 18-21

L'avifaune du plateau de Redon Evolution jusqu'en 1985 J.-P. D. LPHY pp. 27-23. Controle d'oiseaux bagués (Auvergne 1981-1982). J. DUBOC pp. 24-31.

Nouveaux eléments sur le statut de la Mesange boreale Parus montanus en Auvergne P. Du Boc. p. 32

Le H.bou Grand-Duc Buho huho dans un secteur creusois D BRUCIERE P DUBOC pp. 32-33

Un Algle royal (Aquila chr)saētos) capture un Circaete (Circaetus gallicus) J-M CLGNASSE, p 33

- 1987, N° 30: L'avifaune nicheuse d'une possière-hêtraic de la chaîne des Puys F GUELIN, R GUELIN, pp. 1-11
- Quelques données sur la reproduction de l'Autour des palombes. A capiter genalis en Haute-Loire. B. JOUBERT, pp. 11-15.
- Synthese des connaissances sur la distribution du Grimpereau des bois Certhafamiliaris dans le Massif Central D. BRUGIERE, pp. 15-21
- Contribution à la connaissance du Grimpereau des bois (Certhia familiaris) en Haute Loire B Jot BERT pp. 22-23
- L'abondance des orseaux nicheurs de la vieille futaie et de la futaie en regenération de pins sylvestres dans un secteur du Gevaudan (Lozere) F. Lovaty pp. 24-25. Bilan d'operations de capture d'oseaux en milieu bussonnant J. P. Dit Phy. pp. 26-
- Bijan d operations de capture d'ossedux en minet blissonnant 3 r Deveny pp 20-28 Nichtfeation d'un couple de Tichodromes Tuhodroma marara dans le Massif du
- Sancy P. MAZEYRAT, pp 28-29

 Le Pipa a gorge rousse. Anthus certimus, un oiseau de passage regulier. D. Brit Gert
- pp. 30-31 Où en est le Corbeau freux (Corvus frugilegus quans le Pay-de-Dome? J. P. DULPHY
- Où en est le Corbeau freux (Corsus frugilegus : dans le Pay-de-Dome ' J. P. DULPHY p. 3?

 A propos de la possib.Lite de nager de certains poussins de limicoles et en particulier de
- A propos de la possiolité de nager de certains poussins de inincoles et en particulier de ceux du Petit Gravelot (Charadrus dubius). D. BRUGIÉRE, p 34

 Observation du Playier guignard Eudomas momellas dans l'Allier G ANGLIO
- p, 34 Petit Gravelot Charadrius dubius et Vanneau happé 3 anellus vanellus, nicheurs en
- Aveyron, D. Brugière, p. 35.
 Nidification de la Sarcelle d'h.ver / Anas crecca en Haute-Loire. D. Brit gière p. 35.
 Annales du Centre Ornithologique d'Auvergne. Periode du. 15.07.1985 au 14.07.1986.
 Synthèse. P. ROCHE, pp. 36-48.
- N° 31: L'av.faune de la v.lle de Riom (Pay-de-Dôme) étude quantitative par la méthode des plans quadr.llés F D'AMICO pp 1-20
- Observation de l'Outarde canepetiere Ouvitetray dans la region montluçonnaise G. BULIDON, pp. 21-25.
- Quatre « nouveaux » n.cheurs en Lozère Sarcelle d'eté Anas querquedula Vanneau happe Vanellus vanellus), petit Gravelot (Charachius dubius) et Bergeronnette printamère (Moiacella flava) D BRI GIERE, D MICHAU, pp. 26-28
- Lattle et nombre de pontes du Pouillot sifficar Phylloscopus sibilatrex Bescht I dans une succession de chênes de l'Alber, F. LOVATY, pp. 29-37.
 - Groupe de Recherche et d'Information sur les vertébrés. Feuille de Liaison (GRIVE, 16, rue Ferdmand Fabre, BP 4122, 34091 Montpellier Cedex)
- 1987, Nº 9: Observations Dernieres dates d'observation des oseaux migrateurs Languedoc 1986 pp 2-3
- Otseaux d'eau : comptage BIROE, octobre-novembre 1986 pp 4-5 Autres observations : pp 5-7
- Groupe Ornithologique Tarn. Bulletin (Groupe Ornithologique du Tarn, Route de Lacaune, 81360 Montredon Labessonnie).
- 1986/87, N° 3: Une Buse peut en cacher une autre | T. MALREL pp. 12-22. Une surprise ô combien agréable | C. MALREL pp. 23-24.

Statuts juridiques des oiseaux en France. C MAUREL. pp. 29-35.

Reproduction du Faucon pelerin dans le sud du Massif Central J. M. CUGNASSE J.-C. ISSALY, p. 39

Tentative de indification de la Mesange remiz M. ODET, P. CHAVANON, pp. 40-41. Centrale ornithologique, C. MAUREL, pp. 42-48.

Histoire de busards . P et M CHAVANON pp 50-51

Le Héron (Groupe Ornithologique Nord, L Kerautret, 42, ruc de l'Abbaye-des-Prés, 59500 Douai)

1987, Vol. 20, N° 1: Informations de la Centrale ornithologique J.-C. TOMBAL, pp. 2-4. Fiche de recensement ornithologique du Cap. Blanc. Nez et de son urnere-pays (62) pp. 5-6.

L'avifaune meheuse d'un secteur bocager de Fandre interieure. P. RALVII. pp. 17-26. Pouillots voicess Philosophis collibita se noutrissant de graines de Mouron des oiseaux Stellaria media en hiver P.-A. LEGRAND. p. 27.

La migration pre-nuptiale du Merle a plastron Turdus e insquitus dans les départements du Nord et du Pas-de-Calais. A DEBOLLONNE p 28

Le Merle à plastron *Turdus 1. torquatus* sur le terril de Pinchonvalles à Avion (Pas-de-Calais) J. F. CARON p. 29 Cantonnement d'un mâle de Pouillot de Bonelli *Philloscopus bonelli* a Bavay (Nord) en

mai 1986 J-L. BIGORNE, B. Dt RIELX p. 30.
Octobre 1986 - a propos de l'attachement des purondelles a leur site de noul cation.

p 35 Soiree d'hiver J-F Caron, E. FERNANDEZ, p 41

Les prelèvements d'oiseaux par chasse dans la région pp 45-58

N° 2: Informations de la Centrale ornithologique, J.-C. TOMBAL pp. 70-72 Variation Invernale des proies chez le Hibou Moyen-duc, Asio otus C. ANCELLT pp 8158

La longevite des orseaux P RAEVEL pp 89-99

L'avilanne nicheuse des talus boises d'une voie ferree en tranchée J-C. FOMBAL pp 101-103

Bilan des denombrements concertes sur le littoral Manche Mer du Nord, journée du 26 octobre 1986 : rapaces, passereaux et alliés. P. RAEVEL, pp. 105-112

Bilan de la journee concertée de Guet à la mer du 26 octobre 1986 oiseaux de mer G DEBOUT pp 113-114 Regime alimentaire de Hiboux des marais Asio fhontació hivernant pres d'Arras

(Pas-de-Calais) E et J.-M Venti, pp 115-120.

Regime alimentarie de Hiboux des marais Avio fluorineus invernant à Borry-Sainte

Rictrude (Pas-de-Calais) en mars 1986 B TAILLIEZ pp. 121-122 Reseau régional de sauvegarde des oiscaux sauvages. Bilan de l'annee 1986 I P

LAGACHE-PALCHANT, pp. 133-139,

Au secours d'une Chouette hulotte J F CARON p 140

Nº 3: Informations de la Centrale ornithologique, J.-C. TOMBAL, pp. 154-155

Distribution spatiale des remises nocturnes de Busards Saint-Martin Cacar c, meus en hiver problematique génerale et l'exemple du Nord Cambresis durant l'hiver 1985-86 J.-C TOMBAL, pp. 159-166

B.lan des observations de Busards Saint-Martin Circus craneus dans les departements du Nord et du Pas de-Calais durant la période inter-nuptiale 1985-86. J.-C. TOMBAL, pp. 167-162.

Hivernage du Busard Saint-Martin Circus (caneus dans un secteur du district Hainaut-Avesnois (Nord) durant la saison 1985-86 M. Foi RNIER pp. 170-172 Synthèse des observations du printemps 1986, mars a juin 1986. A FOURMER J GODIN, J MOUTON, P RAEVEL, G TERRASNE, J-C TOMBAL pp 173-208.

- L'Homme et l'Oiseau (Belgique)

1987, Vol. 25, N° 1: Des faits, des hommes et des oiseaux (VII) pp 5-20

Lien Ornithologique d'Alsace (Ligue d'Alsace pour la Protection des Orseaux, H. JENN, 11, rue Louis Pasteur, 68100 Mulhouse)

1987, N° 45: Compte rendu du colloque interregional d'ornitrolog e et mamma ogie a Sain. Die pp 3/5

Nouvelles en pret (Buses) p 5

L'Action Chouette effraie cont.nuc. Bilan 1986 B REGISSER pp 8-13

Compte rendu du XXVI colloque interregional d'ornitaologie à Sa ni-Fons pp. 14-15 L'Alsace, « aire de repos » des limicoles de passage. P. KIPPTIEN pp. 16-18

Campagne de protection « Chouette chevêche » Bilan 1986. A. MAURER pp. 19-21. Les pro es de la Chouette chevêche dans le Haut-Rain, en 1986. A. HURSTET pp. 22-23. Le Heron et l'Anguille. E. HEROLD, pp. 26-27.

N° 46; Suivi ornithologique rhenan 1st trimestre 1987 B HELFRICH pp. 7-9

Une nichee de Faucons crecerelles A. SCHWEBEL pp 10-11 Ornithologie en Camargue J-P JENN pp 14-16

Centre de soins de Wittenheim Bilan de fonctionnement (1986, J. P. BURGET, p. 17. Sortie a Hilsenfirst, 14 juin 1987, L. BORTES, pp. 18-19.

Retour de migration de quelques Hirondelles de cheminee E HEROLD pp 22/23. Pour le sauvetage d'une Buse variable H JENN p/23

Surveillance du Faucon pelerin P. VONTHRON pp 24-26

dans les PO Y ALEMAN pp 40-41

La Mélanocéphale (Groupe Ornithologique du Roussillon, B.P. N° 75, 66750 Saint-Cyprien)

1987, N° 5 : Le Goeland leucophee Larus cachinnans en Roussillon M CAMBRONS pp. 1-10

Situation de la Tourterelle turque Streptopeau decao, to dans les Pyrénees-Orientales P. A. DEJAIFVE, Y. ALEMAN, pp. 11-12

L'assfaune de l'embouchure de l'Agly (Pyrenees-Orientales) B. COLLIN pp. 13-17.
Le Grand Tetras dans les Pyrenees-Orientales un rapide survo, des problèmes poses à l'espèce C. Novoa pp. 18-20.

Dortoir hivernal de Grands Corbeaux Corus corux à Saint Laurent de Cerdans (Pyrenées-Orientales) P. A. DEJAIFVE, pp. 21-24

La migration postnuptiale des Cigognes C cuona et C. mgra dans les Pyrénees-Orientales en 1986 J P POMPIDOR pp. 25-29

Note sur le passage postnuptial de Cigognes blanches Ciconia ciconia dans les Pyrences Orientales en 1988 J. P SARDIN, pp 30-31. Note sur l'Invernage et la migration de l'Aigle botté Hacacius pennatus dans les

Pytences-Orientales J P Pompidor, Y ALEMAN pp 32-33

Observations du Faucon d'Eleonore (Falco eleonorae) dans les Pytences-Orientales

P. MACH, J. P. SARDIN, J. PERINO, V. HASS. pp. 34-36.

Not fluction d'une. Buse variable. Buteo buteo en milieu rupestre. J. P. POMPIDOR.

Not heation d'une Buse variable *Buteo buteo* en milieu rupestre J. P. POMPIDOR pp 37-39

Nouvelles données concernant la nidification de l'Hirondelle de rivage. *Ripuria riplina*

Source Ministry Paris

Nidification originale de Faucon crecerelle. Falco tinnunculus. F. CELGNIET pp. 42-

Relations trophiques entre oiscaux et insectes J. PERINO, P. MACH. pp. 44-45 La Coque Cardium edule) et l'oiseau (Charadrius alexandrinus, I DALMAU p. 46

Milvus (Centre Ornithologique Lorrain, F. THOMMES, 176, rue Jeanne d'Arc. 54000 Nancy).

1985-1986, N° 20 : Chronique ormthologique lorraine de la periode postnuptiale 1985 à la fin de la nidification 1986 pour la region lorraine (Meurthe-et-Moseile 54, Meuse 55, Moselle 57 et Vosges 88). J FRANCOIS et al pp. 3-79

Trossème rapport d'homologation du COL R LECAILLE, pp. 80-90

Denombrements havernaux d'o.sea.ux d'eau (Bilan des comptages 1984-85). J. PIERSON, S LESTAN DD 91-95

Denombrements hivernaux d'oiseaux d'eau (Bilan des comptages 1985-86) J. Pir RSON, S LESTAN DD 96-100

1986-1987, N° 21 : Chronique ornithologique l'orraine de la période postnuptiale 1986 à la fin de la nidification 1987 pour la region lorraine (Meurthe-et Moselle 54, Meuse 55, Moselle 57 et Vosges 88) J. FRANCOIS et al pp. 4-58

Les migrations des Grues cendrées en Lorraine à l'automne 1986 et au printemps 1987 A SALVI. pp. 58-63

Chouette chevêche Athene noctua Synthèse 1986-87 M. RENNER pp. 64-66 Quatrième rapport d'Homologation R LECAILLE pp 67-73

Dénombrements hivernaux d'oiseaux d'eau (Bi.an des comptages 1986-1987) J PIERSON, S LESTAN DD 75-100

La Niverolle (C O R A Grenoble, Maison de la Nature et de l'Environne ment, 16, rue Joseph Charion, 38000 Grenoble)

1986, Nº 10 : Quelques données sur la migration post-nuptiale au col de la Croix Haute (Isere) B. PAMBOUR pp 2 14

La Corneille mantelee (Corvus corone cornix L) en Isere D LOOSE pp 15-22, A défaut de pipit 1ere citation en Isère du Courlis corheu Vumenius phaeopus P-A

CROCHET, pp. 26-28 Le Sizerin flamme. Carduelis flammea. descend de l'etage subalpin a l'etage monta gnard en Isere. G BILLARD, pp 29-30

Limite septentrionale d'une espece nicheuse le Meric bleu (Monticola volitarius, J. P.

VIFRON pp. 31-32 Observations exceptionnelles a l'étang de Haute-Jarrie à 4 jours d'intervalles. Le

Gobe-mouche nain (Fuedula parva) et la Bergeronnette printanière des Balkans Motacilla flava feldegg, C. DELIRY pp 33-35 Observation de 3 Grebes esclavon Podiceps auritus au Bois Français (Bassin Ouest)

C DELIRY, pp 36-38 Cas d'albinisme tota, d'une Hirondelle de cheminee Hirundo rustica. I M. BLANC

Synthèse des observations de l'annee 1983 pp 42-77

Nos Oiseaux (Suisse) (Bulletin de la Sociéte Romande pour l'étude et la protection des oiseaux. Case postale 54, CH 1197, Prangins).

1987, Vol. 39, Nº 407: Du nouveau sur la presence du Pie tridactyle dans les forets jurassiennes, pp 1-4

A propos du Pic tridactyle dans les forêts jurassiennes P GEROLDET, pp 5-13

L'Aigle royal, Aquita chrysaetos, en Haute-Savoie bilan et perspectives. R. ESTÉVE, J.-P. MATERAC pp. 13-24

Tentative de predation (2) sur des chen.lles process, onnaires par un Chardonneret et un Pinson des arbres, J.-M. CUGNASSE, p. 37.

Premières données sur le régime alimentaire du Goeand leucophée, Larus cuchinnans sur le littoral picard (Somme, France). F. SUEUR, p. 37.

Passages de Pluvier guignard, Eudromias morinellus, en Provence J Besson, p 38 Dortoir de Grands Corbeaux dans les Cevennes W LEHNHERR p 40

Incendie de roseliere et avifaune P TRIPLET pp 41-43

N° 408 : N.dincation du Tichodrome au Salève (Haute Savoie) M. Maire pp. 49-52. A propos du Tichodrome au Salève, P. Geroudet pp. 53-55.

Note sur le regime alimentaire du Grand Corbeau, Carins corax, dans le sud du Massif Central, J.-M. Cugnasse, C. Rious, pp. 57-65

Aigle criard (°) prédateur d'une colonie de Hérons cendres en Dombes J.-Y BERTHELOT, G. NAVIZET pp. 67-69

Observations sur une Grue cendree, Grus grus, hivernante dans le nord de la France Comte C et G NARDIN, pp 71-74

Premières données sur le régime alimentaire du Tournépierre a collier, Arenaria unicrpres, en Baie de Somme (France) F SUEUR p 75

Pip.1 à gorge rousse, Anthus cervinus, en Franche-Comté M. Di QUET pp. 76-77. Nidification hivernale de la Sittelle M. BOITEAU, p. 78.

Reintroduction du Gypaete barbu : en Haute-Savoie | P. GFROUDET pp 95-96

N° 409: Mise au point sur l'avifaune nicheuse du lac de Remoray (Doubs, France) M. DUOLET, np. 97-111

La Bergeronnette grise, Motacilla alba, predatrice de la Grenoulle rousse, Rana temporaria F TURRIAN, p. 137.

Un groupe de Bernaches cravants, Branta bernicla en migration a Evian (Haute-Savoie) H DUPLICH p 138

N°410: Chasses aux chauves-souris par le Faucon hobereau, Falco subbuteo

C DRONNEAU, B. WASSMER pp 159-162

Poursuite d'oiseaux en vol par le Harle bièvre P. GEROLDET, p. 169 Noveaux sites de nidification du Sizerin flammé Carduelis flammea cabaret en Franche-Comte M. Dequet, D. Pépin pp. 170-171

Nidification rapproched de la Chouette effraie. Tyto alba, et du Faucon crecerelle, Falco immunculus D Mit HELAT, M. GALZER pp. 171-172

Développement et declin d'une population de Rouge-gorges Erithaeus rubeeula P. ISENMANN, P. CRAMM, A. CLAMENS pp. 172-173

A propos d un Grimpereau des jardins. Certhia brach dact, la, imitateur. B. Jot BERT pp. 173-175.

L'Harondelle de rochers nicheuse au Mont d'Or (Doubs). M. Dt QUET, D. MICHELAT p. 175

L'Oiseau et la Revue Française d'Ornithologie.

1987, Vol. 57, N° 1: Incendies et protection des oiseaux en France méditerraneenne R PRODON pp 1-12

Varaations di, régime alimentaire du Hibou grand-duc Biho hibb, en periode de reproduction en Baisse-Provence, P. BAYLE, Ph. ORSINI, J. BOLTIN, pp. 23-31 les herons arboricoles de Camargue. J. WALLACE, H. HAFNIR, P. DUGAN, pp. 39-43. La midhication urbaine des Golelands argenties (Larus argenitatus et. L. cachiminans), une généralisation du phénomène en France, P. VINCENT, pp. 46-648.

P ISENMANN pp. 52-55

Fidélité des conjoints chez le Pic epeiche Picoides major C. BAVOLX pp. 49-52 L'evolution recente de la distribution du Pipit farlouse. Anthus prateries en France

Mue aberrante chez un Phragmite des jones Acrocephalus schoenshaemis. G. Ottoso p 56 L'Hirondelle de cheminee. Hirunde rustica. un nom bien justifie dans les Côtesdu-Nord J GAROCHE pp 58-59

N° 2 : Influence du climat méditerraneen sur la reproduction du Martinet noit. Apus apus L) G GORY pp. 69-84

Comportements de l'Aigle de Bonell. Hursautus fasciatus, sur son site de midification. R MORVAN, F DOBCHIES pp 85-101

Le Tadorne de Belon (Tadorna tudorna) en Méditerranee occidentale J G WALMSLEY pp 102-112

L'identification des crânes de petits passereaux VI J Cuisin, pp. 144-148

L'Hypolais polyglotte Hippolais peli glotta une espece fragivore occasionnelle M DEBUSSCHE, P. ISENMANN p 149

Nº 3: Note sur æ comportement et la reproduction du Grimpereau braunydactyle (Certhia brachydactyla C. L. Brehm), M. Cuisin, pp. 181-193.

Les effectits de la Sterne pierregarin. Sterna hiriando, et de la Sterne name. Sterna ulhifrons en France en 1985. Comparaison des recensements de 1982 et de 1985. D. MUSELET DD 260-261

L'impact du Heron cendre Ardea cinerca en bassin d'alevinage. C. PERENNOL pp. 262-

Capture d'une Foulque macroule Fulica atra par un Grand Labbe Siercorarus skua P GAURET, pp 265-266

N° 4: Migration prénuptiale et choix de l'habitat de nidification du Traquet oreillard Oenanthe hispanica dans les Pyrenees-Orientales en reaction avec le dimorphisme des males V HAAS, P MACH, R PRODON pp 281-295

Observation du Harelde de Miquelon Clangula invenalis en Puisaye R Eve pp 382-383

Nidification du Pourllot siffleur. Profloscopus sibilatrix. dans les Pyrences. Atlantiques C ERARD, M. SALOMON pp 383-384

La Locustelle fluviatile Locustella fluviatilis en Corse. H -G Fol 2 pp 384 385

L'Oiseau Magazine (Ligue Française pour la Protection des Oiseaux, La Corderie Royale, BP 263, 17305 Rochefort Cedex)

1987, Nº 6: Vie et survie du Grand Tétras N LEFRANC, pp. 16 22 Le grand coq à l'epicave du deperissement forestier G LABIGAND p. 23

Le Tetras lyre menacé d'extinction en Savoie 9 A MIQUET pp 24-25

L'envers de la chasse française et son « tableau d'horreur » G GROLLEAU pp. 38-40. Rh.n. ried. Hautes-Vosges rocheuses la mosaique des milieux naturels alsaciens D DASKE pp 42-44

Nº 7: Le Busard cendré, un poids plume! A COLLIN de L'HORTET pp 14-16 Le Marais breton un paradis entre terre et mer P DELAPORTE pp 36-40 Sternes names et pierregarins, quel avenir 9 D MUSELET pp 45-49

Nº 8: Du plomb dans la nature D BREDIN pp 18-23 Pierrot, le gourmand F GAUFFRETEAL, pp 24-27 L'eté des Pyrénées. J.-J. BLANCHON, J. TERRISSE pp. 40-45. La Cigogne blanche niche en Dombes P CORDONNIER pp 46-48

N° 9: Une hirondelle ne fait pas le printemps. Restatas Printemps. 1987. Ph. Dt BO S. J-F LOUINEAU pp 10-14

Oseau de legende la Grue cendrée C. Riots pp 16 22

A la recherche du gnôme du Risoux M DUQUET pp. 26-28 Artix, la richesse des saligues A GUYOT pp 40 43 Les barbus sont de retour R ESTEVE pp 44-46

L'Outarde (Groupe Ornithologique de la Vienne, 8, rue Jean Jaures, 86000 Poitiers)

1985-1986, Nº 17: Synthese des observations du 01 08/83 au 31/07/84. M. CALPENNE O PREVOST pp 5-42

Synthese des observations du 01 08 84 au 31 07 85 M CALPENNE, O PREVOST pp 43-73

 Le Passer (Centre Ornithologique de la Région Ile-de-France, Museum National d'Histoire Naturelle, 36, rue Geoffroy-Saint-Hilaire, 75005 Paris)

1987, Vol. 24, № 1: Analyse des « consequences – de l'une des causes de destruction des oiseaux d'especes protégées G GROLLEAU pp 2-4, 29

Enquêtes crécerelles et Corvides D ROBERT, P NICOLLAL-GUILLAUMET pp 7-12 Compte rendu de la sortie en Baie de Somme L SPRIET p 19

Observation d'un Traquet oreillard (Ochanthe Inspunte). Jans les pelouses calcaires de Beauce S LOCHON, A MENSEAU p 30

N° 2: La vague de froid de l'hiver 1984-1985 en région parisienne J-C KOVACS pp 2 38, 71 82

Enquête Corvidés-crecerelle D ROBERT, P. NICOLLAL-GUILLALMET pp. 53-58 Collecte des pelotes de rapaces nocturnes p 59

Mortalites d'oiseaux durant les deux vagues de froid successives de janvier et fevrier 1985 G GROLLEAU pp 83-90

Hivernage d'oiseaux d'eau à Paris pendant l'hiver 1985 S DETALLE, pp. 91-97

Premiere observation hivernale de la Becassine double (Gullmago med.a., en Ilede France J L BARAILLER, J C KOVACS pp 98-104

Stationnement prolongé d'un Plongeon arctique (Gavia arctica) à Mours - 95 G JARDIN, J. C. KOVACS pp. 105-108

N° 3: Synthese des observations ornithologiques du printemps 1985. Periode du 1° mars au 30 juin. J.-C. Bot vier. pp. 2-32, 47-58.

Approche du regime alimentaire hivernal du Hibou moven duc 1 Asia otas, dans le Bassin Parisien J-P QUERE pp 59-70

Curioux comportement d'un Grand corbeau G LESAFFRE p 71

Observation de Mesanges remiz aux étangs de Saint-Hubert, G. LESAFERE, pp. 72-73

Nº 4: Synthese des observations de l'automne 1985. Periode du 1et uniet au 30 novembre P LE MARÉCHAL, L SPRIET pp 3-20, 49-58 Enquête Faucon crecerelle - corvidés a Paris (suite) D ROBERT pp. 28-32 Recensement des oiseaux d'eau de janvier 87 P. LE MARÉCHAL pp 59-67

Source MNHN Paris

Pica (Bulletin de la Section ornithologique Société charentaise de Protection de la Nature et de l'Environnement, J. P. SARDIN, 12, rue Isabelle Taillefer, 16110 La Rochefouçaulid).

1987, N° 6: Synthese des observations du 1 08 85 au 31 07 86 J. P. SARDIN, pp. 3-53. Contribution à l'étude de l'avifaune d'un plateau calcaire : les chaumes de Vignac P. FANTIN, pp. 55-71.

Enquête sur le statut des busards gris en Charente en 1986. A PERCHALD, R PERCHALD, J P SARDIN, pp. 73-81

Le Muan royal en Charente, J. P. SARDIN, pp. 83-93

Blan de la recupération des osseaux blesses en 19x6 C FRAINNET, D FRAINNET pp 95-109

Atlas des oiseaux nicheurs de la Charente Bilan de la 2^s année d'enquête P FANTIN pp (11-117

La migration prénaptiale sur le Bandiat et la Tardoire en 1986 J.P. SARDIN pp. 119-133

Un « scoop » en Charente J L RODIFR pp 135 137

Note sur la reproduction tardive d'un Circacte Jean-le-Blanc en Charente en 1986 H GALINEAU, pp 139-141

Complement aux syntheses d'observation, J. P. Sardin, pp. 143-154. Faucon hobereau et pylones electriques, J. L. RODIER, p. 155. Observation d'un Faucon kobez en Charente, P. Fantin, p. 157.

Le Pistrac (Association Regionale Ornithologique du Midi et des Pyrenees, 35, Allée Jules Guesde, 31000 Toulouse)

1987, N° 10: Migration postnuptiale au col d'Artigascou (Pyrences centrales) 1984, 1985 et 1986 P. Datou's pp. 1-21

Observations sur la nidification du Bec croisé (Loxia curvirostra) en Haute Ariège (1986) M CLOUTT pp 22-26

Peuplement d'oiseaux nicheurs d'une forêt de Pin à crochets (Pinus inicinata, des Pyrenées anegoises M. Clouff, J.-F. Bousouer pp. 27-38. La migration d'automne 1986 des Grues cendrées (Gring grifs) en Midi-Pyrenees.

S FREMALX pp 36-37 Notes d'Ornithologie Régionale (6) J.-F. BOUSQUET, J. JOACHIM. pp. 39-63

--- The Ring (Pologne)

1987, Vol. 11, Nº 132/133: How they work France, p 352

Rivista Italiana di Ornitologia (Italie)

1987, Vol. 57, N° 1/2: Prima nidificazione de Codirosso spazzacamino. Plu eni in o ochinos, in Corsica, F. Genero. pp. 132-133.

 La Sterne (Groupe Orn thologique de Touraine, 17, rue de la Matric, 37540 Saint-Cyr Sur-Loire)

1986: Synthèse des observations ornithologiques. Période du 16 11 83 au 15 11 84. M. TROQUEREAU pp. 1-37.

- Nid.fication du Faucon hobereau (Falco subbuteo) en Touraine L HALCHECORNE, L LE GAL pp. 38-41
- La Buse, un oiseau au dessus de tout soupcon. Extrait du journal « Le Dauphine » du 31 décembre 1985. B. GUILLEMOT, pp. 42-43.
- Observation d'une technique de pêche peu courante chez la Sterne name Sterna aubifrons, G TARDINO p 44
- Observation d'un Accenteur alpin (Primella colleris) à Amboise J-P et M NICIOT p 45 Observation d'un Phalarope à bec large (Phalaropus fulicarius) sur la Loire à
- Saint-Pierre des Corps (37) L. Li GAL pp. 47-48
 Unicas de predation du Busard des roseaux femelle, Circus gerugmosus / J.-P. NICLOT
- pp 49-50 Observation d'un Heron crabier (Ardeola ralloides) à Savonnières (37) B ROUSSEAU
- p 50
- Observation d'un Faucon kobez Falco vespertinus; en Fouraine P. CABARD, B ROLSSEAL, pp. 51-52
- Relations interspecifiques chez des rapaces parasitage du Hibou des marais. Asso flammeus) par le Faucon crecerelle (Falco Immunulus) et parasitage du Faucon crecerelle par le Busard Saint-Martin (Cheus ejaneus). P. Cabard, B. Rousseat, J.-M. TRIBALLT p. 52.
- Note sur le comportement de nourrissage des poussins de poule d'eau et la participation des giventles à cette tâche. P. CABARD p. 53
- Resultats des contrôles et reprises d'oiseaux bagues. G. TARDINO, pp. 54-56
- Synthese des observations faites lors du sejour du Groupe à Oucssant du 31.03.85 au 08.04.85, pp. 57-59.
- 1987: Synthese des observations ornithologiques. Periode du 16 11 84 au 15 11 85 M TROOLEREAL pp 1-46
- Résultats des contrôles et reprises d'oiscaux bagues G TARDIVO, P. CABARD pp 47-
- Comptage d'oiseaux d'eau (BIROE) Automne 1985, 12 et 13 outobre 1985 G. TARDIVO p 48
- Complage o seaux d'eau (BIROE) Hiver 1985-1986. Il et 12 janvier 1986. G. TARDIVO p. 49.
- Complage of Seaux d'eau (BIROE) Automne 1986 12 10 au 20 10 1986 G TARDIVO pp 49 50
 Complage of Seaux d'eau (BIROE) Hiver 1986-1987, 19 janvier 1987 G TARDIVO
- Comptage oiseaux d'eau (BIROE) Hiver 1986-1987, 19 janvier 1987. G. TARDIVO p. 50.
 Comptage oiseaux d'eau, (BIROE) Automne 1987, 17. 18 octobre 1987. G. TARDIVO.
- p 51 La migration post-napitale du Gobemouche noir Fuechila In praeu, a en Touraine,
- d'après des données de baguage au filet. P. CABARD pp. 52-53
- Observation d'une Buse pattae Buter lugopue en Indre et Loire P CABARD pp 54-
- Observation d'une Bargette de Terek (Xenus cinereus) à Montfouis S'Loire B'ELALDAIS, L'HALCHECORNE, L'ET GAL p. 56
- Observation d'un Pygargue à queue blanche (Halmetus albicilla, sur la Loire en Touraine G. TARDIVO pp 57.58
- Brenne observation d'un comportement inhabituel chez le Grand Butor Botanus stellaris, ou le Butor plongeur G. HALIN p. 58
- Concentration de Gros-bec Coccothraustes coccothraustes, à Veigne, Château de Fontiville P Cabard pp 59-60
- Notes sur la midification de la Buse variable (Buteo huteo) en forêt domaniale de Locnes en 1985 et 1986. L. HAUGHEGORNE pp. 61-64

Relations interspécifiques le Pouillot veloce (Phytloscopus collibita) parasite de l'Eppere diademe (Araneus diadematus) P. CABARD p. 64

La Protection de la midification des Busards en Champeigne tourungelle. D. BARRA. D. pp. 65-69.

Les Rapaces nocturnes d'Indre et Loire B GUEGAN pp 86-89

 La Trajhasse (Groupe Ornithologique Aunis Saintonge, Palais des Congrès, 17300 Rochefort)

1987, № 16: La motificat on de la Cigogne blanche en Charente-Maritime de 1978 a 1987, J.-C. et C. BARBRALD pp. 3-6

La Mouette rieuse et la Femme J Dt Bots p 8.

La Mouette rieuse en milieu citadin J Dubois pp 8-12

Statut de la Mesange remiz Rena pendatinas en France. Reproduction et li vernage. A FORMON pp. 13-28.

Remarques sur la livree post nuptiaie des Goelands leucophees (Larus cachinnans) «adultes» G BURNELEAU pp 29-35

Histoire d'un Goeland argenté à pieds jaunes. A FORMON, pp. 36-37

Die Vogelwarte (Vogelwarte Radolfzell, Schloss D-7760 Radolfzell Möggingen, RFA)

1987, T. 43, N° 2: Geographical variation in clutch-size—the example of the Blue by (Parus caeruleus) in the Mediterranean area P ISENMANN, pp. 93-99

II. REVUES NON SPÉCIALISÉES

Acta Biologica montana (Centre Pyreneen de Biologie et Anthropologie des Montagnes, 9, rue Gaston-Chaze, 64000 Pau).

1987, Nº 7: Oiseaux des Pyrénees (I) C. DENDALETCHE, Ed. 200 pp.

Ailes et nature (Société Morbihannaise de Sauvegarde de la Nature, 25, avenue Roosevelt, 56000 Vannes)

1987-88, N° 26: 1986 Bilan somm, ire du baguage a Suscinio (Commune de Surzeau Morbihan) E. Le CORNEC, pp. 16-17

Interet ornithologique du marais de Suscinio M Chat CHEPRAT pp 18-19

Le Bièvre (Centre Ornithologique Rhone-Alpes, Université Lyon I, 43, boulevard du 11 novembre 1918, 69622 Villeurbanne)

1987. Vol. 9, N° 1. M. gration et hivernage du Brunnt des roscaux Embert a schienitatis.

(L.) en région Roône-Alpes. Analyse des reprises de bagues. G. Ortoso pp. 1-8.
Comparaison de l'avifaune incheuse d'une injusylve et de peuperaises de la moyenne valee du Rhône (fle de la Plattere). B. PONT. pp. 9-16.

La Cigogne banche Ciconia cicoma dans la region Rhône-Alpes Statut ancien, impration et nidifications actuelles. P. CORDONNER pp. 17-27 Actes de la Reserve Biologique de la Dombes. Compte renda ornithologique pour l'année 1984-1985. P. CORDONNIER, pp. 29-33.

Compte renda ornithologique de l'automne 1984 a etc 1985 dans la region Rhône-

Álpes C O R.A. pp 35-80 Quelques observations d'interactions entre artiodactyles et Aigle royal Aquila

Chrysaetos (L.) J.-P. CHOISY, Y. PACQUET pp. 81-82.
Sites de nidification inhabituels du Grand Corbeau Corrus corgy. L. dans le Massif

Central P COCHET, R FAURE pp 83-85
Des Poullois veloces orientaux Phyllos, opus colli hira tristis (Blyth) dans la Drôme G

Ottoso p 86 Captare d'un Pouclot à grands sourcils *Phylloscopus mornatus* (Blyth) à Grignan (Drôme) G. Ottoso pp 87-88

Consommation des fruits du marier Morus alba par la Poule d'eau Gallmula chtoropus G Oltoso p 89

Nidification du Guèpier i Merops apiaster ; en Haute-Savoic C PREVOST p 90

Nº 2 : Compte rendu orn-thologique de l'automne 1985 à l'eté 1986 dans la région Rhône-Alpes A BERNARD, M BOURNALD pp 93-137

Atlas orn,thologique Rhône Alpes Complements 1983-1985. A. BERNARD pp. 39-170.

Nidification du Bruant zizi i Emberiza cirlus, en Haute Maurienne P. ISENMANN, H. TOLRNIER. p. 177

Bulletin de l'Association des Naturalistes de la Vallée du Loing et du Massif de Fontainebleau (Association des Naturalistes de la Vallee du Loing et da Massif de Fontainebleau, Laboratoire de Biologie Vegétale, Route de la Tour Dénecourt, 77300 Fontainebleau)

1987, Vol. 63, N° 1: Actualites ornithologiques du sud Seine et Marnals. Automne 1980 J-P. SIBEET, pp. 13-25.

Quelques données sur le regime alimentaire de trois especes de rapaces nocturnes dans le sud Seine-et-Marnais. P. LUSTRAT pp. 26-28

N° 2: Actualites ornithologiques du sud Seine-et-Marnais, Hiver 1986 1987 J.-P. SIBLET pp. 69-79

te dortosi de Lundes de Cannes-Ecluse (Se.ne-et-Marne) J P SIBLET, O TOSTAIN pp 80-90

Observation hivernale d'un Torcol fourmilier (Janx torquilla, en janvier 1986 C. Di Giller p. 91

Observation d'un Pygargue a queue blanche Haliaetus albicillo à l'Étang de Galetas en fevrier 1987 J.-P. SIBLET p. 92

Comportements insolites de Harles bievres : Mirgus merganser ; J-P SIBLET p 93.

Nº 3: La Réserve naturelle volontaire de Sermaize enfin officiellement reconnuc. J -P SIBLET pp 125-126

Les Héronnières de la Bassee protégees par des arrêtes préfectoraux J-P SIBLET p. 126

Observation regionale du Pygargue a queue blanche J-P SIBLET p 137

N° 4: Actualités ornithologiques du sud Seine-et-Marnais printemps 1987 B BOI GEARD pp 177 195 Bulletin mensuel de l'Office National de la Chasse (Office National de la Chasse, 85 bis Avenue de Wagram, 75017 Paris)

1987, N° 109: La Chasse aux Oies (Anser sp.) en France une première analyse du prelèvement, P. YESOL pp. 7-13

Enquête sur le Colin de Virginie realisée en Sologne F. BERGER. P. MAYOT pp. 14-16. Enquête zones sensibles pour le Tetras lyre dans le département des Hautes-Alpes. P. LEONARD. pp. 17-22.

Methodes et resultats de baguages des Becasses des bois Scolopax rusticola L) en Bretagne F Gossmann, Y Ferrand, Y Loidon, G Sardet p 34

Repartition spatiale des Bocasses des bois sur leurs habituis nocturnes en Bretagne, Y FERRAND, F. GOSSMANN, p. 34.

Variations du regime alimentaire de la Becasse des bois i Scolopax rusticola L.) en hivernage. P. GRANNAL p. 35

Utilisation des tableaux de chasse pour l'évaluation de l'habitat drurne de la Becasse (Scolopax rusticola L.) en hivernage. G. IMBERT, pp. 35-36

Nº 110: Station d'avertissement perdrix grise. Result is de la reproduction en 1986. E. REITZ pp. 7-10.

L'analyse des tableaux de chasse de Perdrix rouges dans l'Herault en 1985 : resultats et perspectives. J.-C. RICCI, J.-P. TARIS, J.-F. MATHON, F. BRIDE, pp. 11-15.

La Réserve Nationale de Chasse du lac du Der-Chantecoq C Riolis pp 16 26

Nº 111: Ind ees kilometriques d'abondance Perdriv grise. Premier bilan des observations effectuees de 1982 à 1986. F. REITZ, pp. 33-38.

Nº 112: Le Gibier de montagne A CHARLEZ, pp. 2-4

La Situation du Grand Tétras (Tetras urogallus, dans le massif vosgien N. LIFRANC pp. 5-18

L'alimentation hivernale et printamere du Grand Tetras (Tetrau urogallus) B LICLERCQ pp 19-26

Etade de la dispersion, du cantonnement et de ... mortalité des Perdrix grises entre avril et août. Comple-rendu de travaux-1986, p. 32.

N° 113: La Baie d'Audierne (Finistère) propositions de gestion cynegetique E THOUMELIN pp 5-10

Queiques resultats des travaux menes sur la variabrate genetique chez la Perurix grise F. BLANC, P. LEDEME, Ch. BLANC, pp. 11-13.

Analyses de quelques resultats de reproduction de la Perdrax rouge en 1986. F. B. 80. R. pp. 14-18.

Becasse des bois (Scolopax rusticola) Saison 1985-1986 Compte rendu d'activité du CERA Avifaune Migratrice Terrestre Ch. FADAT, Y. FERRAND. pp. 19-22.

N° 114: Sauver la Caille des bles? C'est possible. Acquisitions récentes concernant les aptitudes sexuelles et ingratoires de la Caille des bles. J. C. GLYOMARCH, M. SAINT-JALME, Y.A. HEMON, pp. 12-18.

Capatite d'accueil d'un milieu lineaire pour la Perdrix rouge. Mise en evidence de l'effet Reserve d'un tel milieu. Le cas de la Reserve de ,"O N C de Donzere-Mondragon J C, GALDIN, J C, RICC) pp. 19-22.

Bilan de deux années d'observ, tion sur la Reserve de Braud et Saint Louis (Gronde) J. ALLOU, J.-P. CHUSSTAU, S. HAMEAUX, T. MALLIE, J. VEIGA, pp. 23-28

N° 115: L'impact de l'Autour des palombes sur les populations de petits gibiers en France Présentation de l'étude V. HERRINDSCHMIDT, V. TARIEL, G. DELACOUR pp. 76-27.

- Analides et Foulques sur le littoral picard lors de la vague de froid de janvier 1987. C. BOUTELLER, P. TRIPLET, pp. 28-29.
- Les stationnements de Macreuse noire (Melamita nigra) sur le littoral du Centre-Ouest O GIRARD pp 30-34
- N° 116: La Réserve de Chasse de « Printegarde ». Gestion et elements de fonctionne ment d'une Reserve de Chasse sur le domaine public fluvial de la vallée du Rhône P. ROLLAND, pp. 13-21.
- Que sait on aujourd'hui sur la Perdrix grisc des Pyrences (Perdix perdix hispaniensis, Reichenow 1892)? F. LISCOURRET, M. CATUSSE pp. 30-37
- Origine et distribution des Huîtriers-pies (Haematopus ostralegus) repris en France P TRIPLET, F. DEBACKER, C. NOYON, pp. 38-43
- Nº 117: L'Estuaire de la Loire Histoire et évolution des milieux G LERAY pp 5-16
- N° 118: Les oiseaux d'éau en rivière de Pont-l'Abbe (Finistère) 1. GAGER, pp. 5-12. Limicoles séjournant en France, janvier 1986. R. MARLO, pp. 13-19.
- Sauvetage des œufs de Perdrix grises et rouges dans le departement de l'Yonne de 1964 a 1985. Utilisation des resultats pour l'étude de l'évolution du statut et de la reproduction de ces deux espèces. E. BI RGTR, pp. 31–35.
- Incidences de la modernisation de l'agriculture et de la predation sur les populations incheuses d'anatides en Dombes. J. BROYER, H. TOLRNIER, J. Y. FOLRNIER pp. 26-33.
- N° 119: Hivernage des Vanneaux et Pluviers dores dans la plaine de Vouzailles (Vienne), M. C'al PENNE, pp. 11-15
- Incidences de la modernisation de l'agriculture et de la prédation sur les populations nicheuses d'anatides en Dombes J. BROYER, H. TOURNIER, J.-Y. FOURNIER pp. 16-24.
 - Ciconia (Revue regionale d'écologie animale Y MULLER, La Petite Suisse, Eguelshardt, 57230 Bitche).
- 1987, Vol. 11, N° 1: Statut de la C'houette effrate Tyto alba dans les clochers d'eglise en Alsace-l'orraine Fluctuations des effectifs au coars de dix années d'étude Y MULLER pp. 1-22
- Une densité rémarquable de chanteurs de Pouillot fitis Philloscopus trochilus, en Alsace P. ISENMANN pp. 23-27
- Confl.t entre une Cigogne blanche (Cuonia ciconia) et un Courlis cendre (Numenius arquata). P. SCHMITT pp. 55-56
- La Sterne caugek (Sterna sandvicensis) en halte migratoire dans la region mulhousienne M BALMANN, T BACHMANN pp. 56-57
- Capture d'un Merle à plastron (Turdus torquatis) dans une roscuere à la station ornithologique de Bouligny Arraincourt (57) J. Milot'in p. 58.
- N° 3: I 'avifaune aquatique de la value des lacs (Vosges). A. SALVI, N. LEFRANC pp. 169-191.
- Noticelle indification de la Mouette melanocephale. Laius melanocephalus. en Alsace. C. ANDRES pp. 201-206.
- Secondes nichees chez le Grebe huppe Podiceps cristatus | a l'otang de Baerenthal (57) | Y MULLER pp. 207-210
- Le Hibou pet I due Ottos scops a Gérardmer (Vosges). Rappel succinet des observations en Lorraine. N. LEFRANC. pp. 214-247.

Le Cigogneau (Club du Collège Saint-Exupéry, 76440 Forges les Eaux)

1987, Nº 11: Camp du Hode 1986, pp 11-12

Compte-rendu du stage d'observations naturalistes et de baguage des oiseaux dans l'estuaire de la Seine 19 août au 15° septembre 1986. G. BETTILLE, J. POURREAU DD 13-23

Le Jaseur boreal ou jaseur de Bohème B CAILLALD, p. 27.

Les Sorties du Club-Nature pp 28-30, 32.

Le Courrier de la Nature (Société Nationale de Protection de la Nature, 57, rue Cuvier, 75005 Paris)

1987, Nº 107: Le Gypaète barbu en Haute Savole R ESTÉVE pp 14-17

Nº 109 : La Camargue, quartier d'hiver pour les oiseaux d'eau. A. TAMISIER, pp. 29-37.

Nº 111: Les oiseaux de l'Ailette G FFQUANT pp 27-31

 Falco (Groupe Naturaliste de Franche-Comté, 3, rue Beauregard, 25000 Besançon)

1986, Vol. 21, N° 1: Observation d'une Guifette leucoptère au lac de Vesoul-Vaivre M. Du QUET pp. 1-3

Note sur le passage du Faucon kobez en Franche-Comté. M. Dt Qt ET. pp. 4-7. Comportement de chasse particulier d'un Faucon emerillon (Falco columbarius) au lac

de Vesoul Vaivre D'Pépin, M Duquet pp 8.9

de Vesoul Vaivre D'Pépin, M Duquet pp 8.9. M Michelat pp, 10-11.

Compte rendu du camp G C F C, août 1986 D Michelat pp, 12-13

N° 2: Releve des observations ornithologiques en Franche-Comte I FRANÇOIS pp. 53-107

Observations d'espaces in usue les de Franche Comte 3º Rapport du Comite d'Homo

logation Regional M DUQUET et le CHR pp 108-117.
Mise au point des observations anciennes d'espèces rares en Franche Comte

M Duquet et le C.H.R. pp. 118-119
Den Divernaux d'oiseaux d'eau - Hiver 85-86. J. François pp. 121-128
Renries d'oiseaux baueus. P. PIOTTE, np. 129-136.

1987, Vol. 22, N° 1: Curieux comportements de Gailhages. J.-M. Michtlat. pp. 1-5. Observations de Bernache cravant en Franche Comte. D. Michtlat, P. G.Ral Dolix, M. Philipper. pp. 13-16.

A propos d'une observation inhabituelle d'Eider à duvet M. HIVET, pp. 17-21 Quelques notes sur la repartition de la Chouette cheveche en Fr. nehe-Comte. D. P. P. P. N.

pp 22-25 Nouvelles indifications du Busard Saint Martin sur la zone des premiers plateaux du

Doubs et présence du Busard cendré avec forte presomption de nidification I MORLET pp 26-27

Reprises d'oiseaux bagues parvenues en 1987. P PIOTTE pp 28-29

Sortie a bord d'un chalutier sur l'Ocean Atlantique, blan ornitholog que M. De QUET D. PÉPIN, pp. 32-34

 $N^{\rm e}$ 2: Relevé des observations ornithologiques en Franche Comte. J. François pp. 53-103

- Observations d'especes musuelles en Franche-Comté. M. Di Quitt et le C. H. R., pp. 104-111
- Denombrements hivernaux d'oiscaux d'eau H.ver 86 87 J. FRANÇOIS pp. 112-119. Comportement de peche particulier d'un Heron cendre. M. IMBERT, D. MICHELAT p. 133.
- Observation d'une Bernache nonnette à Labergement-Sainte-Marie B. T.SSOT pp. 134

Faune et Nature (Association Regionale pour la Protection des Osseaux et de la Nature Provence-Alpes-Côte d'Azar Corse, La Micouline, Ste Trim de, B.P. 80, 83110 Sanary)

1987, N° 28; Denombrement d'Anatides et de Fouques. A TAMISIER pp. 16-18. Observations sur le depeuple ment de la population des Puffins des Anglais velkouan. O FERNANDEZ, pp. 18-21.

Les Vertebres qui font des reserves alimentaires C CROCQ pp 22 27

Garrigues (Association C E E.P. Garrigues, B P 304, 13609 Aix-en-Provence).

1987, N° 2: Les Rapaces b.lan annuel. p 7

Baguage des Flamants roses FD p. 7

Vive la liberte pour un aigle de Boncla, p 8

Itineraire Nature. A la rencontre de la nature dans le massif de la Sainte Baume. En transit vers leurs quartiers d'hiver entre le Marce et l'Iran les Pluviers gaignards font, halle sur les crètes. A. FARALL D. 21.

Gibier-Faune sauvage (Office National de la Chasse, 85 bis avenue de Wagram, 75017 Paris)

1987, Vol. 4, Mars: Aspects particuliers de la morphologie de la Perdi a grise des Pyrenées Perdix perdix hispaniensis R., et comparation avec la Perdix grise de Beauce, apparentée a Perdix perdix perdix L. F. LESCOURRET, M. BIRKAN, C. NOVOA, pp. 49-66.

Contribution à l'étude du rôle des hales pour la Perdrix rouge (Alectoris 114a) E. BERGER pp. 67-81

Le saturnisme des Anatides hivernant en Camargue reactualisation des données J-Y P-ROT, J-P. TARIS pp. 83-94

Juin: Etude de quelques facteurs influençant le mode d'occupation de l'espace chez la Grue cendree (Grue grue) dans les cultures de la región de Capiteux (Gironde et Landes) durant son hivernage M GENARD, T BEREYZIAT, D LANESSE, F ALCHER pp. 99-124.

Regime alimentaire diurne de la Bécasse des bois (Scolopax rusticola) en hivernage approche quantitative P GRANNAL pp. 125-147

Septembre: Utilisation des tableaux de Becasses (Scolopax esmenla) pour la gestion cynégetique de leurs populations. C. FADAT pp. 209-239

Reconnaissance acoustique individuelle de la Becasse des bois (Scidopas rusticola à la croule Y FERRAND pp. 241-254

Methodes d'etude du régime alimentaire des Galliformes J L CHAPUIS, M C DIDILLON, pp. 295-320

Le regime alimentaire du Lagopede alpin Lagopus mutus (Montin, 1776) synthèse bibliographique pp 321-347

Décembre: Le regame aumentaire du Tetras lyre Tetras tetris synthèse bibliographique F PONCE pp 407-428

Le regime a imentaire du Grand Tetras Tetrao urogallus L.) synthèse hibhographique L. JACOB pp. 429-448

Le Guépier (Groupe de Recherche et d'Information sur les Vertébrés, 16, rue Ferdinand Fabre, B.P. 4122, 34091 Montpellier).

1987, N° 5: Phénologie de la reproduction du Canard Co vert Anas platisth neuss du Tadorne de Belon, Tailonna tailonna et de la Foulque Macroule Falica atra dans le Languedoc, en relation avec les dates d'ouverture de la chasse au gibier (1984 et 1985) P Cramm, P Dabin, R. Dallard, J Serior pp 1-10

B.ologie de la reproduction de l'Echasse blanche Himantopus lumantopus dans le Languedoc en 1986 J SERIOT pp. 11-21

Quatrieme rapport sur la nidification des Laro-Limicoles dans le Languedoc Roussil

Ion P Cramm, O Pineat, J Serior pp 23-32

Phenologie et structure des populations d'oiseaux d'eau hivernantes dans la Languedoc-

Roussillon, saison 1984 1985 P. Sillan, P. Dabin, pp. 33-75.

Une Aigrette des recifs Egretta gularis. Premiere mention dans l'Aude et nicheuse probable 1986 J. Striot, P. Cramm, J.-P. Roux, pp. 77-79.

Premiere nidification du Heron gardebreul Bubul, us this dans le Midi de la France, hors Camargue P. Cramm, J. P. Roux, J. Seriot. p. 81

Du faible succes de la reproduction tardive du Gravelot a colher interrompu.

Charadrius alexandrinus dans l'Herault (année 1979) O PINEAU pp 83 84

Statut de la Sterne name Sterna alhifrons dans l'Aude J. P. et S. ROUX, pp. 85-86. Observation d., Ganga cata Pierocles auchata a la limite di, Gard et de l'Heraux, J. M. BOMPAR, p. 87.

Observation de 8 Goelands railleurs Larus generadultes a Pissevache. J. St. Riot. p. 89

Les Naturalistes Orléanais (Association des Naturalistes Orléanais et de la Loire Moyenne, 96, Faubourg Saint-Vincent, 45000 Orléans)

1987, Vol. 6, N° 3: Les Rapaces M CHANTEREAU pp 3-9 Ornithologie C DUFFAULT p 14

Une Hirondelle ne fait pas le printemps! , p 21

Nº 4: At.as des oiseaux nicheurs du Loiret M CHANTEREAU p. 19

Nº 6: Le Petit Goeland L Fridiric p 17

Nº 8: Ornitho-notes . observations pp 10-12

Nº 10: Le marquage des oiseaux pp 8 9

N° 11: Protection des Sternes Les Sternes dans le Loiret p 10 Protection des Sternes La Nidification en 1987 pp 11-15

Entretien des ilots a sternes D Mit GE p 16

Ornatho- notes ou mini cataclysme — maxi casse-croûte (un matin de printemps au petit jour en mars 1987). V. J. C. p. 17,

Nature Environnement en Région Centre (Fedération Regionale des Associations de Protection de l'Environnement du Centre, F.R.A.P.E.C., Maison de la Nature 71, avenue Ch. Peguy, 45800 Saint-Jean de-Braye) 1987, N° 18: Le «Tableau d'Horreur» de la chasse francaise ou 367 bavures cynégétiques en quatre mois de chasse J.-F. TERRASSE, A. BOLGRAIN-DUBOURG, G. GROLLFAU, pp. 14-15.

N' 20: Vous avez dit busard ' pp 4-5

N° 22: Le saturnisme chez les oiseaux pp 4-5 Trois sternes dans un radeau D Mt stift pp 16-17

N° 23: Le Heron RJA DUPLY pp 8-11

Penn Ar Bed (S.E.P.N.B., Faculte des Sciences, 29383 Brest Cedex)

1987, T. 17, N° 2 (N° 125): Rencontres naturalistes. L'enigme des eiders bretons. A THOMAS pp. 73.76

Picardie Ecologie (Association pour la Promotion de la Recherche sur l'Environnement, Famechon, 80290 Poix)

1987, Série II, 1: Hivern, ge de l'Ole des moissons. Auxer lubalis dans le Marquenterre P. ETIENNE pp. 25-39

La predation du Goéland argenté Larus argentatus sur la Coque Cerustoderma edule (mollusque hivaive) P TRIPLET pp. 41-46

Note sur le Courlis cendre Numentus arquata consommateur de Crabes enragés Caremus muenas en Baie de Somme P TRIPLET pp. 47-49

Première reproduction de la Foulque macroale *Fulica aria* (L.) dans la vallee des Evoissons (Somme) J. C. ROBERT, H. BOU-LLE pp. 51-53. Le baguage des oiseaux dans la Somme en 1986 pp. 55-58.

Chronique ornithologique de la réserve du Hable d'Ault (année 1986) P TRIPLET pp. 59-70

- Revue d'Ecologie (La Terre et la Vie) (Societe Nationale de Protection de la Nature et d'Acchmatation de France, 57, rue Cuvier, 75005 Paris)
- 1987, T. 42: Le Canard souchet (Anax. I) peata L.) hivernant en Camargue. "Limentation, comportement et dispersion nocturne. J.-Y. PIROT, D. PONT. pp. 59-79.

Compte rendu orn tholog que camarguais pour les annees 1984-1985. Réserve Nationele de Camargue, pp. 167-191. La reproduction du Mart net pâle (4pus patadus. Shelley) sur des ilots satellites de a

Corse ses relations avec les facteurs cl.mat.ques J.-C. Thibault, D. Brunstein, E. Pasquet, I. Guyot pp. 277-296

Ut.lisation de l'espace par deux especes jamelles, Certhia brach, dacti la et familiaris en zone de sympatrie. J.-L. LAURENT pp. 297-309

Importance de la terratorialité dans la reproduction de la Mesange bleue Parus caeruleus en chênaie de chênes verts. A CLAMENS pp. 311-320

Analyse d'une zone de contact entre deux formes parapatriques le cas des Pouillots veloces *Phylloscopus e collybita* et *P e brehani*: M. Salomon, pp. 377-420.

B ologie et gestion des papt, altors d'o sea...x. Recharches françaises actue es. Compterenda du colloque S.R. E.T.L.E., Ministère de l'Environnement. Paris, 4-5 decembre 1988.

Etude quantitative de l'effet de lisiere sur les populations d'oiscaux : definitions et principes methodologiques. B. FROCHOT, J.-P. LOBRENT, pp. 7-15.

Etude comparee de l'adaptation des mesanges du genre Parus aux différentes essences forestières du bassin mediterraneen occidental P ISTNMANN, P CRAMM, A CLAMPS pp. 17-25

Valeur ornithologique des etangs à roschères de la Brenne (Indre). J TROTIGNON, T WILLIAMS, pp. 27-33

Les Bernaches hivernant dans le go,fe du Morbihan (Sud Bretagne) et dur impact sur les herbiers de zosteres premiers resultats. R. MAHEO, P. DENIS pp. 35-45

Avifiame et alterations forestieres III L'avifiame des biosements resineax du Haut Beaajolais Relations structurales vegetation-avifaure P LEBRTION, J BROYER. B PONT pp 71-81

Gestion forestiere et écologie des populations de Choucité de Tengmalm (Aegolius funéreus) dans l'Est de la France A JOVENIALX, G. D. RAND, pp. 83-96

Incidences de la structure d'un bocage sur l'av.faune au cours d'un cycle annue.
(Autunnois-Charolais) P NOTTEGHEM pp. 97-105

Impact ecologique du feu sur l'avifaunc et gestion du paysage en France mediterra néenne R. PRODON pp 107-118

Assfaunc et caracterisation des milieux heterogenes anthropises. H. Coqt II LART pp. 119-128

Influence sur l'avifaune nicheuse de l'utilisation agrico e et des operations de dra nage des marais de l'Ouest, A. B. A. LEROUX, pp. 129-141.

Le Tetras lyre des vallons de Salese et Mollières, Parc National du Mercantour Domaine vital et influence du tourisme T. HOLARD, M. MURE, pp. 165-171

Regulation par le recrutement chez la Mouette rieuse Larus ridibiandus 3-D LEBRE TON, pp. 173-182.

Dynamique de population du Goeland argente en Bretagne. Application a la gestion de l'espece. P. MIGNOT, pp. 183-187.

Demographic compared d'une population de Petarix bartavelle. Alectoris gracea savantis) et d'une population d'hybrides (Alectoris gracea savantis) y Alectoris rula rula; dans les Alpes Martimes: A Blarkarde-Lau Reix pol 189-197.

Importance du littoral Centre-Ouest a lantique pour la migration des limicoles cotiers D. Bredin, A. Dot Merett, pp. 221-229.

Limicoles incheurs de France : la place des populations autochtones dans le contexte biogeographique de l'Ouest paléarctique P. J. Dt 8015, R. A. MAIITO pp. 231-240 Gestion des populations de grands rapaces. M GALLARDO, J. C. ALSTRU.

G. COCHET, J. SERIOT, F. NERI, J. TORRE, J.-C. THIBALLT, pp. 241-252.

G. Spollishons d'Alcides en France, bilan et perspectives. E. PASQUET, pp. 255-260.

Consequences de la protection du Heron cendre sur sa dynamique de population et sur.

ses strategies d'occupation de l'espace en France. L. MARION, P. MARION, pp. 261-270. Le Raile de genéts en France. évolutions et perspectives. J. BROYER, pp. 271-278.

Le Raic de genets en France evolutions et perspectives. J. BROYER pp. 271-278

Revue Géographique des Pyrénées et du Sud-Ouest (Toulouse)

1986, T. 57, N° 3: L'orseau dans le geosystème. Essa de cartographie de l'avifa, ne cans le massif de Grésigne (Tarn). B. ALET. pp. 343-367.

Revue Scientifique du Bourbonnais et du Centre de la France (Societé Scientifique du Bourbonnais pour l'Etude et la Protection de la Nature, M. L. GUILLOT, 38, rue Paul-Corne, 03400 Yzeure)

1987: Le Projet de Reserve Naturelle du Val d'Allier bourbonnais G. Pic. pp. 90-115

Riviera Scientifique.

- 1984, Déc.: Synthèse des observations ornithologiques dans la Basse Vallee du Var (Annee 1983). P. MISIEK, pp. 39-46
- 1985, Fév. 1986: Compte rendu des observations ornithologiques dans la Basse Vallee du Var (année 1984). P. MISIEK. pp. 43-50
- Influence de la vague de froid du debuí 1985 s.r. es oiseaux aquatiques (Baie des Anges, Basse Vallée du Var, Étang de Saint-Cassien, Étangs de Villepey). P. Mistik pp 51-60
- Sud-Ouest Nature (Societé pour l'Étude, la Protoction et l'Amenagement de la Nature dans le Sud-Ouest, S.E.P.A. N.S.O., Institut de Biologie Animale. Avenue des Facultés, Université de Bordeaux I. 33405 Talence Cedex)
- 1987, N° 62 : De la Succe à l'Espagne en passant par l'Aquita ne, la Grue cendree oiseau de l'Europe pp. 20-22.
- N*63: Prés sales d'Ares Lege, Cap-Ferret Carnet de bord H ROQLES pp 7-9. Le Bane d'Argun, une page est tournée. J. NASS, H. ROQLES pp 14-15 Le Bane d'Argun, carnet de bord H ROQLES. pp. 17-18.

Sterne bridee et de 2! H ROQUES p 19

L'Elegante vaporeuse capturee 1 R. RIBERFAU-GAYON pp 19 20

- Marais de Briges. La Protection de la Nature dans la Reserve evolution très positive. G. Maigre, Y. Lettellier. pp. 25-26.
- Marais de Bruges, carnet de bord. Y. LETELLIFR, H. ROQUES, pp. 27-28.
 Reserve Naturelle de Mazieres. Suivi scientifique. A. DAL MOLIN, L. JOUBERT, p. 49.
- Reserve Naturalis de Mazieres Suivi scientifique A. DAL MOLIN, L. JOUBLET p. 49.
 Reprises de bagues p. 50
- Supplemento alle Ricerche di Biologia della Selvaggina (Bologna, Italic)
- 1987, N° 12: Present status of distribution of prey (Falcomformes) in various countries bordering the Mediterranean B U. MEYBURG, C MEYBURG pp 147-152.
- La reproduction de l'Epersier Accipiter nisus, en Corse O PATRIMONIO pp. 177-189 Sedentarite et mouvements des Balbuzards pécheurs Pundon halinterus, de la Corse J.-C THIBAULT, O PATRIMONIO, D. BRUNSTEIN-ALBERTINI pp. 253-260
- Terre Vive (Société d'Etudes du Milieu Naturel en M\u00e4connais, F. NICOLAS, 5, rue Beau-site, Macon).
- 1987, N° 66: Sortie ornithologique du 18 janvier 1987 p. 3
- Observations ornithologiques dans la prairie de Saint Benigne (Ain) (Hameau de Chamerande) P JANIN pp 8-9
- Quelques observations ornithologiques en Maconnais F Nicolas p 9
- Quelques années de baguement d'oiseaux en region maconnaise (quatrieme partie) F. Nicolas pp. 13-24
- Nº 67: Au Pays des oiseaux J Thirion, J Faurion, F Nicolas pp 13-17
- Nº 68: Comportement animal Observations hivernales de quelques oiseaux F. NICOLAS pp 20-21, 23

Observations orn.thologiques (Hiver 1987-88) F NICOLAS pp. 22-23

REVLES CONSULTABLES À LA BIBLIOTHÈQUE CENTRALE DU MUSFUM

- Acta Occologica. Revue Internationale d'Ecologie Fondamentale et Appliquée Occologia applicata. (Gauthier-Villars, Paris).
- 1987, T. 8, N° 4: Recensement des busards incheurs. Circus aerugmosus (L.) et Circus pigargie (L.), et zonage de l'espace dans des marais de l'Ouest de la France. A.B.A. LEROLX. Do. 387.402.
 - Acta Oecologica. Oecologia Generalis (CNRS INRA-ORSTOM Gauthier-Villars C.D R. 11, rue Gossin, 92543 Montrouge cedex)
- 1987, Vol. 8, N° 2 : (Actes de la 1X' Conference internationale d'ornithologie quantitative)
- Multivariate annives of bird count data. J. D. Lebretton, N. Yoccoz, pp. 125-144. L'avifaune incheuse des deux successions ecologiques cui pin sylvestre et du hêtre cans les Yosges du Nord, Y. MULLER, pp. 185-189.
- Avifaune et altérations forestières. I L'avifaune des boisements sineux du Haut-Beaujolais, considerations générales. P. LEBRETON, B. PONT. pp. 227-235
- Influence de quelques pratiques sylvicoles sur la qualite des biopes a Grand Tetras (Tetrao urogallus) dans le massif du Jura. B LECLERCQ pp 237-246
- Synergism in bird communities a method to measure edge effect B FROCHOT pp. 253-258
- Le peup, ment de passereaux descripteur d'une pinede de montagne F LESCOURRET M. GENARD pp. 304-305
- Denombret la Perdrix rouge (Auctoris rula en Provence avec la methode des plans quadrilles D. REUDET pp. 314-315. A comparison of tirree crow census methods. F. SALATHE, K. RAZUNOVSKY, pp. 315.
- 316
 Foraging ecology of Dendrocopon medius, middle spotted woodpecker in oak forest in
- Burgundy P. VILLARD, pp 320-321 Woodpecker densities in old oak-forests and changes from 1960 to 1985. P. VILLARD, C. FERRY, B. FROCHOT pp 321-322.
- Actes du Museum de Rouen (Muséum de Rouen, 198, rue Beauvoisine, 76000 Rouen)
- 1987, N° 3: Les Alcides nicheurs en Seine Maritime aux XIX° et XX° siècles T. VINCENT pp 29-50
- Bulletin d'Ecologie (Sociéte d'Ecologie, C o Secrétariat « Faune Flore », 57, rue Cuyler, 75231 Paris Cedex (05)
- 1987, T. 18, N° 3: Importance des zones humides de la depression brieronne pour l'avifatine aquatique 1 Reproduction et estivage. P. CONSTANT, P. BONNET, M.-C. EVBERT, J. HEDIN. pp. 169-182.
- Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle du Pays de Montbéliard (Société d'Histoire Naturelle du Pays de Montbéliard, Musee du Château, 25200 Montbéliard).

- 1987: Recherche des Ranaces nocturnes L MORLET pp 113-114
- Bulletin de la Société des Sciences Naturelles de l'Ouest de la France (Société des Sciences Naturelles de l'Ouest de la France, Siège Social Museum, 12, rue Voltaire, 44000 Nantes)
- 1987, T. 9, N° 2: Contribution a l'étude des marais de Goulaine. Presentation générale de la flore et de la faune vertébree et proposition d'amenagement. L. MARION pp. 58-78.
- La SSNOF et la protection de quelques sites en Loire-Atlantique Complements d'information sur les marais de Goulaine J POISBEAU-HÉMÉRY, pp. 79-85
- N° 3: Quelques exemples de nutrition chez les oiseaux de nos vasieres littorales ou de nos plages sableuses. Y. GRUET, pp. 127-135.
- Nº 4: Apercu sur l'avifaune des marais de Goulaine Y. GARINO pp 178-187
- Jura Nature (Fédération de Defense sur l'Environnement du Jura, 18, rue de Ronde, 39000 Lons-le-Saulnier).
- 1987, N° 33: Gorge bleue, mon amie J FAIVRE, pp 41-42
- Travaux Scientifiques du Parc Naturel Régional et des Réserves Naturelles de Corse (Parc Naturel Régional de Corse, Ajaccio)
- 1987, N° 9: Recensement des Goelands leucophee (Larus cachinnum) nichant dans les Réserves Naturelles des Iles Cerbicale et Lavezzi. I. GUYOT, pp. 1-43.
- Les ectoparasites hematophages d'oiseaux de Corse (suite) C GUIGUEN pp 45-75
- Nº 12: Observations sur la flore et la faunc de plusieurs ilots du SJd de la Corse M DELAUGERRE, D. BRUNSTEIN, pp. 1-17.
- Nº 13: L'avifaune nicheuse des reserves biologiques domaniales de Corse (Tavignanu, Punteniellu, Sabinetu) O PATRIMONIO, pp. 1-25

III. THÈSES, MÉMOIRES

Relation entre les parametres démographiques et les facteurs du m.heu de reproduction et d'hivernage dans la dynamique de la population alsacenne de Cigogne blanche (**Cacona crooma L.) S. KANYAMIBAN Diplôme d'Eticae Approfondie, Sciences de l'Evolution et Beologie. Université des Sciences et Techniques du Languedoe, Montpellier 1987. 52 pp.

IV. BROCHLRES, LIVRES

- L'Epervier d'Europe G JONCOUR Fonds d'Intervention pour les Rapaces, La Garenne Colombes, 1986, 192 pp
- La Faune et la Flore du Centre de l'Herault P MARTIN Philippe Martin, Clermont-, Hérault ; Christian Lacour, Libraire-Editeur, Nîmes 1985, 205 pp

Brenne Terre Sauvage J F HELLIO, N VAN INGEN La Pommeraie, Verberie 1986

Le Catalogue des Vertébres de l'Yonne de Paul Bert. Centre Regional de Documentation Pédagogique, Dijon. 1986, 150 pp.

Marce de 102. Photos de J.-P. LEDUC Station d'Fludes en Baie de Somme, s.l.; s d 23 pp

Rivages en Paix Société Protectrice des Animaux, Vannes 1987, 12 pp.

Du Doryphore, au lynx, Introductions et reintroductions animales en France N LEFRANC Musee Municipal de Saint-Die, 1985-62 pp

Les Oiseaux du Golfe du Morbihan R. BASQLT. Graphic Éc tion, Ploeten. 1986. 60 pp. Auseths. Les Nomi gascions de lo seaux sauvages. F. BLIGBLDER. Per Noste, Nosauts de Bigorra. 1986. 159 pp.

Atlas des oiseaux nicheurs d'Aquitaine, 1974-1984, J-Y Bot TET, Red Centre Regional Ornithologique Aquitaine-Pyrénées, Bordeaux, 1987, 239 pp

Guides Naturaistes des Côtes de France V. La Côte Atlantique entre Loire et Gironde, Vendee-Aunis-Saintonge. M. BOURNERIAS, C. POMEROL, Y. TURQUIER Delachaux et Niestlé, Neuchâtel, Paris. 1987. 271 pp.

Les Orseaux de nos régions G RHFINWALD, W D. CAMPBELL René Malherbe Editeur, Epinay 1986, 151 pp.

La Petite Camargue Alsacienne, Reserve Naturelle, L.-P. LUTTEN, Ecutions I Asacc, Mulhouse, 1984, 71 pp. Sternes continentales Actes des « Journées sur les sternes continentales », Oricans, 20

et 21 juin 1985 FRAPEC, Orleans, 1987-232 pp Compte rendu de la deuxieme reunion du Groupe Sternes Nevers 31 01 et 01 02 1987

Groupe de Travail sur les Sternes pag div
Oiseaux entre ciel et terre J.-F. DEFONGIIT Compagnie Internationale du Livre Paris

1987-271 pp. + Cassette Réserve Naturelle de l'Etang de Cousseau Amenagement ecologique intégre de la Réserve Naturelle de l'Étang de Cousseau (Lacanau, Gironde). O FOURNIER

SEPANSO, Bordeaux 1987-42 pp.
Palombes et ingration. Federation departementale des Chasseurs des Pyrenees-Atlantiques, Pau 1987-84 pp.

Liste commentée des vertebres du Tarn. Groupe Ornithologique du Tarn, Montrecon. Labessonnie, s. d. 40 pp.

Atlas des osseaux Internants de l'Allier, de l'Aveyron, du Cantal, de la Haute-Lo re de la Lozere et du Puy-de-Dôme 1976-1994. P. Di BOC, J. J. LALLEMANT. Centre Ornithologique Auvergne, Clermont-Ferrand. 1987. 181 pp.

Rapaci Mediterrane, III Att. del Quarto Colloquio Internazionale su Rapaci Mediterrane, Sant' Antioco (Cagliari), II-13 octobre 1984 Istituto Nazionale di Biologia della Selvaggia, Bologna 1987 316 pp

ANALYSES D OUVRAGES

AUSTIN (O. I. Jr.) et SINGER (A.)

Birds of the world

A guide to the 185 bird families

(Country Life Books, H. mlyn Londres 1987 200 pp. Plus de 350 thustrations en couleurs, dessins. Broché. — Prix: £ 6.95)

Nouvelle édition d'un ouvrage destiné à un large public et public en 1966 par Golam Prèss à New York D'un format pratique ce patit livre decrit les 188 familles d'oueaux actuellement reconnues trivantes et fossiles) et, pour chacture fournit les rerregignements survains, nombre d'espece si variets, fossiles praptition mondaile, dimensions extrêmes, aracteres morphologiques, trait essentals de la prologie Le tout, dimensions extrêmes, aracteres morphologiques, trait essentals de la prologie Le tout, experientalente 15 a 18 Lignes mas davantage pour certaines grandes familles comme es Aceip trates les Ember, ardes o., les sous familles sont distingaces. In ea più seurs illustations des su «A Socia re permetent de se faure ane dee de "aspect de representants du groupe l'introduction (pp. 5-11) pisente les regions zoogoographiques, la cocamentation pic kontrologique, es granues dississons de la l'assistation et la topographie da corps de l'oseau Courte bibiographe, petit g'ossare et index Malgre les appirances un livre tres utule qui permet co ottent face ment des informations sur la classe des oseaux. Il est dommage que certains dessins n'acent pas de legende (pp. 18, 36, 37, 10, 21. 13 et 119).

M CLISIN

Bekhtus (1), Butsmark) Van Dirk (A), Hestings (F), Lens no (R), et Saris (F) (redacteurs)

Atlas van de Nederlandse Vogels

(SOVON, Kemperhergerweg 67, 6816 RM, Arnhem Pays-Bas, 1987 596 pp. grand format (30,5 × 21,5 cm). Tres nombreuves cartes en 2 couleurs, dessans, que, ques photos en noir et blanc Rehe Prix non mentionne)

En 1979 paras-sat l'Attas des orseaux incheurs des Poys Bas. Le present ot vraige es, in promer du gerre un monde puisqui el 3agut d'un allas montrant li, reportition des o-seaux et leur abondance tout, ai long de l'annee! Autrement dit pour chaque espece présente à tous les mois il y a 12 cartes. Les conditions nécesaires au succes l'entreprise et act net reunes puisque la surface des Poys Bas éces saires dépourvue de montagnes et que les omithologistes sont nombreax (5 000 ont participe a des degres divers à l'enucleé et très leur organises.

L'étude proprement date à ête faire entre octobre 1978 et septembre 1983. La total. La distribution de 378 especies à conseile de orseaux à eté notée chaque mois sur des carries es 8 mi e côtte (1.767 au total). La distribution de 378 especies à cle enregistrée et sur ce tota. 197 sont decrités de façon detaitée (12 carties pour chaune), \$5 absentée en hiver ou en été binnéhement de 9 cartes, 44 espécies raries on 13 carties et 42 très raries en ont sealement. Les commentaires expaquent les variations de la répartition et decrivent l'habitat et les exigences écolog ques. Li ne estantation du nombre des couptes innecurs es, fournie pour les espéces reproductrices mais elle provient de divers recensements et non pas de l'enquête lancée pour la realisation du présent alais.

La partie descriptive (2 pages pour chaque espece presente toute l'annee) est precédec de generalites (pp. 8 43) expliquant la genese du projet, les moyens employes et la méthode suivie. Vient ensuite une etude sur l'avifaune neerlandaise, les quartiers d'hiver des migrateurs, l'origine des visiteurs d'hiver, l'epoque de la nidification, l'influence du temps sur les oiseaux (hiver, vent, inondations). En annexe on releve une aste des espèces accidentelles observees de 1978 à 1983, des precisions sur l'efficacité de la methode suivie et sur les contrôles relatifs à la valeur des informations fournies, un tableau de l'avifaune, une liste des personnes qui ont participe a la reausation du travail, une bibliographie de 895 titres. Findex et une feuille de plastique transparente avec, en bleu, les principaux habitats retenus et le pourcentage de la surface qu'ils occupent aux Pays-Bas

Le texte est en neerlandais mais il y a un petit resume de deux pages en anglais et les légendes de la partie generale sont traduites en anglais. Les dessins, dus a plusieurs artistes sont de valeur tres megale SOVON est le sigle d'une union des associations ornithologiques et des observateurs isolés. Créce en 1973, elle s'occupe d'organiser des enquetes sur l'avifaune néerlandaise

En conclusion un ouvrage extrêmement original et sans aucun équivalent d'une tres grande richesse et magnifiquement presente. On ne peut que feliciter et admirer les ornithologistes neerlandais pour leur réussite

M CUISIN

CODY (M. L.) éd.

Habitat selection in Birds

(Academic Press Inc., London, - 558 p.)

Robert MACARTHUR se plaisait a répeter qu'un bon ornithologue peut dresser a priori la liste de toutes les especes que l'on pourrait trouver dans un milieu sans même les y chercher Martin CODY a demandé a de bons ornathologues, parmi les meilleurs, de nous expliquer tout ce que ces quelques mots du grand écologiste recouvraient. Il en resulte un ouvrage aux mille tacettes, qui fait le point de nos connaissances sur les relations entre l'o.seau et son environnement

On y trouve, aux côtés de revues critiques de la litterature sur des sujets limites à un taxon ou a un habitat, des articles plus genéraux et aussi plus synthetiques. Dans cette dernière categorie, il convient de ranger, outre bien sur l'introduction de CODY, l'article de K. OPFER et GANZHORN sur les aspects comportementaux de la sélection de l'habitat et celui de ROSENZWEIG sur ses aspects theoriques ou l'étude de la competition de deux especes pour une même ressource prend une place importante

Parmi les études de cas, j'ai particulièrement apprecie la synthèse sur le Gonemouche no.r. due a l'equipe de l'universite d'Uppsala, qui constitue une belle illustration de la theorie de FRETWELL et LUCAS. Comme il se doit, les etudes multivariees, qui ont subi un essor extraordinaire depuis les travaux de SHL GGART et PATTEN font les choux gras des compilateurs

Le cas des especes coloniales n'a ete qu'effleure. Il ne fait aucun doute que ces especes ont des mecanismes de choix du site de nidification qui leurs sont propres

Je regrette enfin que l'ethologie n'ait pas reçu dans cet ouvrage la place qui etait la sienne. Les notions d'empreinte, de mecanismes de perception ou de processus de decision sont pourtant indispensables à la comprehension du phénomène de sélection de

En resume un ouvrage certes incomplet mais indispensable à qui s'interesse a l'écologie des oiseaux Ch VANSTEENWEGEN

DÖRING (V) et HELFRICH (R)

Zur Oekologa einer Rebhidapopulation (Perdix perdix 1 inne 1758) im unteren Nabeland (Rheinland-Pfalz), Bundesrepublik Deutschland

(† Enke, Stuttgart, 1986 Schriften des Arbeitskreises für Wildbiologie und Jagdwissenschaft an der Justus-Liebig-Umversität Giessen, Heft 15 xiv + 370 pp Tableaux, dessins, graphiques, photos en noir et blane. Broché Prix: DM 26)

En République Federale Allemande la Perdiri grise regresse depuis 1970 (fes tableaux de chisse on thatsée de 9.%). Les auteurs ont cherche à élucide certaines eases de ce phenomene en étudiant l'écologie et le comportement d'une population présent admis suis véritables preuses. L'emporte les principaus chapitres saisant description du multie distude (2847, heterares de terres cultivese ou l'on a chasse de façon partielle en 1979 et 1981) dans la region de Bad Kreurnach (au sad-ouest de Mayener), population de Perdiris grass (recensements, marquage de 79 supets) suis centre 1979 et 1984. Le nombre de couples incheurs a varie entre 16 et 26 (5.6 à 9.1 couples aux 100 hetaras), bologie au a cours de 'annec (reproduction, taux de sarvie, d'hammque.

dispersion, mortalité et ses causes)

En conclusion, les resultats de la telemetrie ont eté peu satisfaisants et la mortalife des animaux marques à été plus forte que celle des autres. La survie des poussins à été vo.sine de 48 °. Les pertes les plus fortes sont sabies en hiver. De 1980 à 1983, 249 o seaux (dont 13,2 % de Perdrix grises) ont éte trouves morts sur le terrain d'étude . 76,8 % avaient ete tues par des oiseaux rapaces, notamment l'Autour, mais ceci n'a pas permis aux auteurs d'évaluer l'impact sur la population de perdr.x. L'implantation de nouvelles constructions est tres defavorable car elle entraîne une perte d'habitat, des derangements et l'arruption d'animaix domest ques Il faut maintenir des espaces herbeux non exploites, répartis dans le domaine vital des perdrix (3 m de arge au minimum le long de certains champs) et on les fauchera tous les 2 ou 3 ans ou plus Cinquante de ces bandes pourraient faire doubler le nombre des couples nicheurs. Les chaumes ne doivent pas être retournés immediatement mais seulement 6 à 8 semaines apres la moisson et de façon progressive. Les auteurs pensent que la Perdrix grise a atteint la limite de ses facultes d'adaptation dans les paysages exploites par l'homine. La chasse ne devrait pas prelever pais de 20 % des effect fs recenses en août et il faudr iat l'arrêter quand la densite est inférieure à 2 couples 100 hectares. Les lâchers de perdrix d'elevage sont a proserire. Enfin, l'installation de mangeoures pour l'hiver est preconisce (il convient de les placer à l'écart des arbres isoles, pylônes lisières de bois et en denois des chemins mais en des lieux calmes)

Tres ben presentee detaillée, cette interessante etude à évidemment une valeur

locale mais ses conclusions sont valables ameurs

M CLISIN

FERGUSON LEES (J.), WILLIS (I.) OF BEZZEL (F.)

Vögel Mitteleuropas

BLV, München, Wien, Zurich, 1987. 352 pp., 285 cartes en coulcurs, 2 130 illustrations en coulcurs. Rehé sous jaquette en coulcurs. — Prix DM 39,80)

En 1983 les deux premiers auteurs publiaient un guide des oiseaux de Grande-Bretagne intitulé The Shell Guide to the birds of Britain and Ireland Selon J

FURGUSON LEES II etait (contrairement au « PETERSON ») exclusivement consacre aux oiseaux de Grande-Bretagne et se distinguait par la précision de ses descriptions (voir I Oiseau et R F O 54, 1984, p 186) E Brzzet (ct J Reichholf) ont m.s a profit les illustrations de I Willis pour faire un guide des oiseaux d'Europe centrale, ce qui a necessite une refonte complète du texte, la preparation de nouvelles illustrations et celle de cartes entierement originales ainsi qu'un changement de la mise en pages (certaines couleurs sont restees pales mais dans l'ensemble cette nouvelle version des planches est plus satisfaisante)

Le résultat est remarquable, fort bien présenté et inedit. Dans l'introduction E BEZZEL ne definit pas ce qu'est l'Europe centrale mais l'examen des cartes montre que dans son esprit elle comprend l'Allemagne, la moit, e de la Tchécoslovaquie, la Belgique les Pays-Bas, le Luxembourg, la Suisse, l'Autriche et une partie du nord de la France (depuis Dunkerque, l'Avesnois, la Thierache, les Ardennes la Lorraine, les Vosges, l'Alsace et une grande partie du Jara 11). Il s'agit la d'une conception assez curieuse car les Pays Bas, la Beigique, le L'uxembourg et la frange du territoire français ne correspondent pas du tout à l'idee que l'on se fait d'ordinaire de l'Europe centrale L'exe,usion de la moitie de la Tchécoslovaquic et de la Hongric est tout aussi surprenante.

If y a plusieurs illustrations pour chaque espece nicheuse (Pic a dos blanc. 4), Chevalier combattant 12. Faucon pelerin 6, etc) et les informations les plus detaillées concernent les caractères d'identification , d'autres se rapportent à la voix, l'habitat, la situation et la composition du nid, le nombre des œufs, la periode de ponte ...a nourriture et le statut. E. BEZZEL a ajouté des especes telles que le Circacte, l'Aigle de Bonelli, l'Aigle botte. Une adaptation est souvent delicate et on en trouve la preuve ici et la faute de place i, n'a pas ete poss, ble d'allonger le texte de certaines especes nichant en Europe centrale et ceci est manifeste pour les acrocephales et le Pouillot de Bonelli (5 lignes). Pour d'autres pouillots le texte est s, bref qu'il est illusoire de les distinguer til s'agit des especes accidentelles. Par ailleurs certaines disparités sont déconcertantes ainsi la place réservee à Falco sparverus (espece americaine accidentelle) est equivalente à celle dont beneficie le Faucon kobez nicheur en Europe Certains oiscaux ont eu un régime « de faveur » par exemple la Bondree apivore, le Chevalier combattant, le Goeland brun pour lesquels l'espace a éte largement calcule (une page entiere)

En conclusion, un excellent ouvrage qui, pour ceux qui lisent l'allemand, complète le « PETERSON »

M CHISIN

GLUTZ VON BLOTZHEIM (U. N.) et BAUER (K. M.) (éditeurs)

Handbuch der Vogel Mitteleuropas

(Au a Verlag, Wiesbaden, RFA 1988 Tome 11 2º partie Passeritormes 2 volumes Aa total, 1226 pp., 276 figures (dessins, schemas, sonagrammes, cartes), 6 planches en couleurs - Relies sous jaquette Prix 148 DM/vol)

U N GLUIZ VON BLOTZHEIM et K M BAUER n'ont plus que trois tomes à préparer mais comme chacun comportera sans doute deux volumes, le terme de leur magistral ouvrage n'est pas encore tout proche. Avec cette seconde partie, la presen tation des Passereaux se trouve bien entamee. Les deux volumes contiennent en effet la description de tous es Turd.dae (Rouge-gorge, rossignols, rouges-queues, traquets, merles et grives). Dans l'introduction, U. N. GLUTZ VON BLOTZHEIM rappelle que les orseaux dont la biologie est décrité en « termes sees » dans son manuel, sont des êtres

menaces. Leur protection efficace et celle de leur habitat est une nécessité car de nombreuses etudes ont montre les effets nefastes du developpement technique sur la vie

sauvage

La literature utilisée pour ce onzeme tome va jusqu'à la fin de 1987. J HAFIFE expose bnesement les caracteres des Tardode (pp. 13-18), signale les rapports entre ceux c. et les gobes-mouches et eur fason dans une vaste famille des Musicapidae, mais malhierureument il ne dit pas pourquoi, et les deux groupes ont ete separes des Musicapidae seront decrits dans le tome 13, c'est-a dire la quatreme part e des Passeriformes.

L'une des plus importantes innovations de ce onzeme tome est l'Auforition au teste relatif à chaque espèce d'une carte domant sa repartition generale et, le cas echeant, la localisation de ses quartiers d'hiver. L'ai deplore precedemment cette lactine, de manitenant qu'elle est comble on peut dire qu'il ne manque vraiment nen au Handhich pour être la meilleure source de documentation cerite sur les oiseaux d'Eurone.

Les textes ont eté redigés par une douzaine d'auteurs parmi lesquels il y a deux français. P. ISENMANN (Cercotrichas galactotes et Qenanthe hispanica pour portie) et R PRODON (Oenanthe leucura | Le texte concernant Tarsiger examirus, le Rossignol tou Robin) a flanes roux est dù a l'arnithologue sovietique Irene NUFELLDT, specialiste des passereaux. Le nombre des dessins illustrant des comportements atteint son max.mum dans le chapitre sur le Traquet tarier, Saxicola rubetra i en ai compte 79 Tous ont ete executes avec ie talent qu'on lui connaît par F. WEICK, qui à également peint les planches en couleurs representant des détails de coloration (ailes, tête) de sujets adultes ou jeunes, males ou temelles. W. DAUNICHT a egalement participe à l'u ustration et les sonogrammes ont etc etablis comme anterieurement par E TRITZEL La presentation est comme toujours impeccable. La place accordee aux différents o.seaux est importante puisque le nombre des espèces decrites en quelque 1 190 pages est seulement de 39. Encore ce total comprend-1 quelques oiseaux qui ne nichent pas en Furope comme quatre grives americaines, sept grives siberiennes et l'Iranie à gorge blanche espece du Proche Orient. C'est ainsi que le Merle noir est traite en 90 pages. le Rouge-gorge en 65, la Grive litorne en 59, etc. Tout ceei ne represente pourtant qu'un apercu d'une nature « prodigieuse » pour reprendre l'adjectif employe par U/N/GLUTZ YON BLOTZHEIM Grace a lai et a ses collaborateurs, nous pouvons astement nous rendre compte de cette richesse et nous devons le remercier de nous en donner un « resume » si précis et si complet que certains details (introuvables cans les autres livres actuellement sur le marche) ne sont pas oublies, aunsi, pour la premiere fois ai je vu (page 84) dans cet ouvrage la mention que le Rouge gorge rejette certains debris incigestes sous forme de pelotes, fait que javais observe plus d'une fois (en 1944 a Chambery)

En conclusion, on trouvera dans ces deux volumes tout ce que l'on sait actuellement sur les l'utidade europeens. Un cahier de vingt pages, présente separement, signale les rectifications à apporter au texte des dix tomes précedents preuve du soin apporte

a la realisation de l'ensemble

M CLISIN

GOODERS (J)

Field Guide to the Birds of Britain and Ireland

(Kingfishers book, London, 1986. 287 p. Prix: £ 5 95)

Un nouveau guide des oiseaux, ne concernant que les oiseaux de Grande Bretagne et d'Irlande, vient de paraître. Ce livre n'est donc que de peu d'utilité pour l'observateur

franças. Il peut par contre se reveler tule pour le debutant anglas, lui simplifiant la tiche, en limitant le nombre des espéces entre lesquelles il peut hoiser. Chaque espèce est representee par pluseurs dessins en couleur qui occupent le tiers superieur de enaque page. Le reste de la page est reserve au texte et a la carte de repartition. Le scarakteris distincilis pour reconnaître l'oiseau sont indiques sur le dessin même, ce qui constitue une adot tres appriectable pour le neophyte. Le texte, ben presente, cet facile a consulter sur le terrain. Malheureusement les dessins, par ailleurs de bonne qualite, ont des couleurs souvent inexactes. Ce défaut, qui constitue in vertaide piege pour l'observa teur, est probablement di au tirage; en particulter lorsqu'une couleur manque totalement vira planenc emme c'est souvent le cast du vert i vor par ex la paanche restaurant and Les composante blume dans de nombreuses colleurs (sou par ex a. de nature préchent.)

C. Voisin

GRANT (PR)

Ecology and evolution of Darwin's Finches

(Princeton University Press, Princeton, Etats-Unis, 1986. — xiv + 460 pp 101 illustrations (dessins, graphiques, cartes) 61 planches de photos en noir et blanc et en couleurs. Rel.é sous jaquette en couleurs - Prix; \$ 55)

Ce l. vr. est l'aboutssement de longues etudes sur les 14 especes de Pinsons de Darwin (sous-famille des Geospiranse, famille des Fingillades dont l'intérét seinetfique a eue revelle par le grand naturaliste anglas, et. après l.a., par D. Lax, k (1947) et R. BOWMAN (1961). Ces oiseaux passent pour être l'un des metilleurs exemples du «radation adaptative » pussque selon l'hypotrice evolutionnate les deurerraient du même ancêtre et «s'estaient progress, verment adaptes à des regimes Gifferents es qui uurat entrainé des modifications de leur morphologie.

P.R. GRANT, professeur de biologie à l'Université de Princeton a daisse son travail en léchapitres repartis entre trois sections. La primeire rappélle les travaius de D'Abusis et de ses successeurs, déent les lès, les caractères et la distribution des Principa 19 de 19 de l'Abusis de la sessione. Tautieur traite des pratricularies morphologies, de la crossance, du bec et du regime, des rapports entre populations aviennes et ressources alimentaires des causes de la variabile dostreve à l'inférieur de certaines sepaces et des mecanismes qui assurent l'isolation de ces dermieres (pp. 79-259). Enfin, la troisieme partie concerne l'evolution il a speciation, a competition interspecifique, certaines adaptations (dimensions et coloration), elle priend fin par un essai de reconstitution ce la phylogienée. Le dermier chapitre est un résonné des précédents

Il est evident qu'une bonne partie des questions traites dans cet ouvrage reste du doma ne de la spectation puisque nous ne pourrois jamais savoir ce qui s'est reellement passe jadis (c'est le cas par exemple dans les essais sur les adaptations et la phylogeness). Neamoniss, este imise au point et les tentaites d'explication des différents problèmes souleves par les Pinsons de Darwin presentent une grande orignalité (var, certains points) par rapport au travai de LACK Je ne formuletai qu'un seul regret pourquoi n'y «-t il pas sur deux pages se taisant face, une er e ce bons dessais suffisamment grands monitant la forme du bec tier les il expéces de Pinsons de Darwin 'l'ali figure de la p 5 est insuffisante, c'est celle que l'on trouve dans tous les luvres de vulgarsation)

HANSEN (S.)

The Trumpeter Swan, A white perfection

(Northland Press, Flagstaff, Arizona, 1984. 75 p Prix . \$ 9,95)

Images d'un photographe de talent a la glotre du Cygne trompette. Leur chox. Allustre genereusement les actes comportementaux de l'espece au long du cycle annuel dans son reduit des Rocheuses. le Yellowstone, le Grand Teton et les lacs voisins des confins du Montana, du Wyoming et de l'Idaho Sans doute la mellieure representation de l'ioseau depuis la planche d'Auduson Mas pour figurer le grand cygne d'Amérique du Nord dans sa «blanche perfection», l'art du photographe, si manifeste soit il, ne peut faire oubbier celui du pentre

Le texte, precisément documenté, rappelle comment la Compagnie de la Baie d'Uction en commercialisant les peaux de cygnes a Londres des 1772 pour la confection de houppettes à poudre, a mene en un siècle l'espèce au bord de l'extinction La population qui s'est maintenue dans les Rochcusss compitait 450 adultes en 1983. Sa production movenne est de 70 à 80 jeunes par ain.

F. Roux

LATZEL (G.)

Die Störche im Stadtkreis Wolfsburg

(Bund fur Uniwelt und Naturschutz Deutschland (BUND), Landesverband Niedersachsen, Hannover, RFA, 1985 66 pp. 23 illustrations (photos en noir et blanc, dessins, reproductions d'illustrations anciennes, 6 cartes). Broche sous couverture en couleurs. Prix: DM 9,80)

Histore de la Cipogne blanche dans li région de Wolfsburg (Basse-Saxe, RFA) au cours des cent dernières annees L'auteur décrit les changements qui se sont produits dans les passages liablies par l'orseau et notamment le developpement des agglomerations humaines, après quoi il montre en parallele l'evolution de la oppulation de la rogogne. Les cartes qui remplacent de long discours sont particularement coupentes. Le taux de reproduction, le nombre de couples nicheurs. I'histoire des cigognes dans aux par 57-34. Les 29 reprises de bagues sont citées integralement. Enfin, le dechn des cigognes et les moyens de les sauver sont resumes dans su pages. L'ouvrage prend fin par un exposé sur l'importance de la Cigogne blanche dans le folklore. Bibliographie. Ben qu'il ait surtout une valeur locale ce livre aus pretention, écrit pour un large public, est en qu'elque sorte un modéle montrant ce que l'on peut faire pour interesser de nombreuses personnes a un oiseau, traditionnel lement apprécie mass qui souffre d'une cértaine indifférence.

M CHISIN

$\mathbf{MFDMARAVIS} \ et \ \mathbf{Monbailleiu} \ (X \) \ (\acute{e} diteurs)$

Mediterranean marine Avifauna Population studies and conservation

(Nato Asi series Series G Ecological sciences, vol 12 Springer Verlag, Berlin, Heidelberg, New York, Londres, Paris, Tokyo, 1986 — XX + 536 pp Cartes, tableaux, graphiques, photos en noir et blane. Relié — Prix : DM 248)

Ce volume renferme les communications présentees durant une réunion consacrée α la dynamique des populations et α , α conservation de l'avifaune marine de la

Mediterranee (Algheno, Sardaigne 26-80/380) Ces exposes sont reparts entre 7 chaptres 1) resultats de recensements, 2) banques de données et methodes de recensement, 3) surveillance de certaines especes (Lans auda tomre et Lans cachimanis), 4) fluctuations des populations (Landes, Sternices Calencieris domieda), 5) influence de Homme sur les oneaus (pollution marine, mortalité) 6) conservation (a Malte en Grece, en Italie, 7) 8 posters « (Landes Grand cormoran et Cormoran huppe, Lario cachimanis, Palfuns p mauretainicus)

Deux articles et un « poster » ont efé l'œuvre de pluseurs ornithologistes français G Hemrix P. E. Pasoli Et et P. YESO! (contribution du Groupe de travail sur les oseaux marins) sur les données recieilles en France et les methodes utilisées (pp. 163-177). P. ISTMANN (en collaboration avec A. Jordisson et J. Warthst (1) sur les fluctuations des Lurdes dans le delta du Raione entre 1986 et 1985 (pp. %5-791), enfin, P. YESOU sur le Pollfin (pelkouart (pp. 513-517)).

I ensemble du texte est en anglais sauf les résolutions prises à la fin de la reunain, ¿ul demandent la protection de divix teis importants et clè du Goeland d'Audouin. Ce premier symposium de Medmaravis, association mediterrancenne pour l'astfainne marine, contient entre autres des informations orignales sur plasueurs espèces pi es sur la biologie de la Mouette melanocephale en Grece, les relations entre les Goelants, d'Audouin et leucophea als les Chalarines et des synthèses ut les (les ouscalx martins de Sardaigne, statut des oiseaux marins de Mediterrance occidentale, etc.). Excellents présentation

M CUSIN

RADICKE (F.L.)

Der Indische Brillensogel

(A Zemsen, Wittenberg Lutherstadt, RDA, 1985 Collection Die Neue Brehm Bucherei, n* 572 120 pp 34 il.ustrations (dessins, graphiques, photos en noir et blane) Broché — Prix, non mentionné)

Cette brochare rassemble les comaissances actuelles sur lelevage en captivité de Lostetips pipilemons espece syant naturellament dans les aud de l'Ace et jusqu'à l'île Floresen Indonesse Après une longue introduction sur les Zosieropalés (pp. 7-80), et el différentes sous-especes de Z palaphensus. J'auteur derri le comportement de cet el passereau. Le developpement des eanes durant leurs trente premiers jours est presente sous forme et acheau. Le teste prend fin par l'entimeration des & especes reunies dans la famille et une obblographie (pp. 107-115) où les travaux effectues dans la nature sont, de lon, les plus nombreux, ce qui fan l'intérêt de cet appendies de lon, les plus nombreux, ce qui fan l'intérêt de cet appendies.

M CLISIN

RUISCHKE (E.)

Die Wildganse Europas Biotogie Oekologie-Verhalten

(Aula-Verlag, Wiesbaden, RFA, 1987. 256 pp., 52 photos en couleurs, 90 dessins et cartes, 7 tableaux. Rehe sous jaquette en couleurs. Prix i DM 29,80)

Le tome 2 du Hangbuch de GLUIZ VON BLOTZHEIM qui decrit les oies, date deja de vingt ans (1968). Le livre de E. RUTSCHKF, qui traite de ces oiscaux, nous apporte

que que chose de b en different pasqui lá ajat d'une synthèse sur aur biologie, precede e d une parte deserptive occupant seulement 88 pages mas ou l'on trouve des cartes de repatrition, les donnes recentes sur les effectifs et les heux de stationnement, etc. Les dungarsons ne sont pas donnes ou feçon tres coherente pusque la ongeur da bec est indiquer pour driver exchanging et flamin sur adenis mas pas pour les attres especes, la longueur totale et l'emerguer sont tainté en entimétres, fainté en metres et manquent pour de se planta. Pour chaque espece la descript on comporte es rubriques suivantes caracteres distinctios, sons, repartition, habitat, reproduction, evolution demographique, migrations. Les especes accidentelles ou echappes d'elevage sont simples.

La seconde partie (pp. 86-169) acert la piologie et plus precisement les moules de locomotion, so organie sus sens, le comportiement (parades, todette, repos et sommel, oefense, impregnation apprent saage), la mue, la amentation (prise de nourriture, apprort disgestif, ration), valuer unergetique), la reprindaction et le comportement social (formation du couple nic, lens faint-autix, groupements sar les lieux de stationnement et les manages (15 pages), béfarches, vois

La trosseme partie (pp. 176-211) étudie l'écologie des populations et tout d'abord les methoues de capture miriquage, distinction de l'êge et du seue. L'essentiel du texte reviert. La dynamique des populations (taux de reproduction, mortalite des jeunes et des adultes et ses causes, rythme annuel d'activité, migrations).

La quatrième partie (pp. 212-223) traite des dégàts cauxés par les troupes d'oiss dans les dismps d'auteur due entre outres les resultats des est trassaux et notamment de dans les dismps d'auteur due notage sur les rendements. Parmi les methodes d'effarouchement et les moyens de prevention. La des molleurs procedès consiste à modifier l'époque des semis, mais ce n'est pas toujours possible et il faut compter avec les traditions bien ancress dans le comportement des oits.

La c.nqu.ème partie (pp. 224-230) concerne la chasse et ses consequences mais entidonne la variabilité des legislations, ces pages n'ont qu'une va cur très relative d'autant plus que le Libleau de la p. 226 ne distingue pas les especes

Enfin, dans la dermière partie (pp. 231-236) l'autieur parle de la protection et des riverves, notamment en Élatope orientale Bibliographie de 16 pages et nick. Les ophibliographie de 16 pages et nick. Les ophibliographies de 16 pages et nick.

M CUSIN

OUVRAGES REÇUS CONSULTABLES A NOTRE BIBLIOTHÈQUE

\$1 ANDERSON Encounters with birds (John McIndoe, Dunedin, 1982. 91 p. – Prix £ 7,95)

Recueil de 19 récits illustrés en noir et blanc par C. GASKIN inspires à l'auteur par son experience de « birdwatcher » en Nouvelle Zelande — J. L. M

B P BARKHUIZEN Trees, shrubs and birds of University of South Africa.

Prétoria, 1984 147 pp.)

Ce livre montre, à l'aide de nombreuses photographies en couleurs, le vaste jardin botanique que constitue le «campius» de l'université d'Unisarand Des milieux favorables a une multitude d'oisseaux typques de d'ures brotopes sud african ont a.nsi eté crees, permettant une observation aisse d'un grand nombre d'especes avant en liberte. C. V

J A BURTON Eulen der Velt (Neumann-Neumann, 1986 208 pp. Prix 78 DM)

Ce livre est la traduction en allemand du remarquable ouvrage de J.A. BURTON paru en anglais sous le titre de « Owls of the World» en 1973 — C. V.

F CLUNIE et P Morse Birds of the Fift bush (Fift Museum, Suva, Ft., 1984 160 p — Prix: \$ 6,00).

Guide de détermination presentant les 74 espèces terrestres des îles Fidji et Rotuma, Illustré de 66 dessins en couleurs et de 13 dess.ns en noir Les textes d'accompagnement (description, distribution, reproduction) sont substantic.s J L M

F DUNCOMBE Les oiseaux du hord de mer (Ouest France, Rennes, 1978 32 p. Prix : non signale)

Ouvrage très simple destine a faire connaître aux profanes les oiseaux de mer de nos côtes. Illustré de photographies en couleurs. $J_{\rm c}$ -L. M

A ECKERT The Last Great Auk (John Goodchild Publishers, Wendover, 1984-191 p. — Prix ± 6,25)

Cet ouvrage est la reimpression d'un livre paru originellement en 1964 — le premier d'une serie de fiction sur la vie des derniers individus d'une espece en voie de dispartition E. B.-H.

M FERNANDEZ-CRUZ, J ARALIO, A M TENEIRA et al. Situacion de la Avifunna de la Pennsula Iberica, Baleares) Macaronesia (Sociedad Española de Ormitologia, Madrid, Coordinadora para la Defensa de las aves, Madrid, 1985 207 p.)

Synthese du statut des oiseaux dans l'ensemble de la Péninsule Iberique, ce qui melut donc l'Espagne et le Portugal, mais également aux îles Balcares, Canaries, Azores, a Madére et aux îles du Cap-Vert. E B.-H.

L FORTIN, J. P. SANARD, et C. AUBERT Etude des populations d'oiseaux de la region de Québec (Club des Ormithologues du Quebec Inc., Quebec 1978 201 p. Prix: non signale)

Ouvrage presentant des renseignements extrémement détailles concernant essen tiellement la chronologie de la presence des 205 espèces aviennes observables dans un rayon de 50 km autour de la citadelle de Québec, illustre de nombreux graphiques J-L. M

I W GLADWIN et B L SAGE The Birds of Herifordshire (Castlemead publications, Ware, Great Britain, 1986 342 pp., 43 dessins en noir et blanc et 32 photographies dont 4 en couleurs)

Ce livre complete « A History of the Birds of Hertfordshire » de L B SAGE paru en 1959. En effet il tratte, avec une très grande précision, de l'evolution numérique de

l'avifaune de cette région durant la période 1958-1982. Des cartes très précises, (quadrat de 4 km²) concernant la répartition de l'avifaune nicheuse, sont regroupées en fin de livre. — C. V.

J. GOODERS et I. BOYER. — Canards de l'hémisphère nord. (Gerfaut Club, Paris, 1987. — 174 p. — Prix: F 285).

Traduction en français du livre paru en 1986 sous le titre « Ducks of Britain and the northern Hemisphere». C'est un guide complet qui présente toutes les espèces de canards de l'hémisphère nord, et qui est particulièrement bien illustré, présentant les espèces dans que milieu naturel. — E. B.-H.

F.N. HAYES. — The aviculture, re-establishment and status of the New Zealand Brown Teal (Anas aucklandica chlorotis), (Ducks Unlimited (NZ) Incorporated, Hamilton, New Zealand, 1981. — 61 p. — Prix: non signale).

Il s'agit ici d'un rapport basè sur les comptes-rendus d'un séminaire tenu en juillet 1980, consacrè à la sous-espèce néo-zélandaise de la Sarcelle brune Anas aucklandica chlavotis, rare et menacée. Le projet de l'auteur et de l'organisation qu'il représente est d'elever des oiscaux en captivité pour les relâcher ensuite dans des biotopes favorables. Aussi son livre traite essentiellement de l'aveluture et des problèmes de ré-établissement dans la nature. Il se termine par un aperçu historique sur la présence de l'espèce en Nouvelle-Zélande — L-I M

J.A. JACKSON. — The « Mid-South Bird Notes » of Ben B. Coffey, Jr. (Mississipi State University, 1981. — 127 p. — Prix : non mentionné).

Réimpression d'une revue publiée entre 1952 et 1956 consacrée aux oiseaux de 7 états du sud des U.S.A., l'Alabama, l'Arkansas, la Louisiane, le Mississipi, le Missouri, l'Oklahoma et le Tennessee. — J.-L. M.

P. JOHNSON. — As free as a bird. (C. Struik Publishers, Cape Town, 1984. — 208 pp., format 29 × 24. — Prix: £ 20).

Cet ouvrage est un recueil de très belles photographies en couleurs illustrant l'avifaune de l'Afrique du Sud. Le texte, très court, est intéressant et de lecture aisée. — C. V.

R. LOYEGROVE et P. BARRETT. — Folg ich der Vögel wundervollen Flägen. (Vogelbetrachtungen im Jahreslauf, Gerstenberg Verlag, 1983. — Format: 21 × 28 158 pp.).

Cet ouvrage est surtout un recueil d'esquisses, de dessins et de peintures d'oiseaux. L'avifaune allemande est ici mise en valeur par le peintre animalier R. LOVEGROVE. Un texte assez dense de P. BARRETT traitant de l'avifaune au fil des saisons accompagne cette illustration. — C. V.

J. MAUVIEL. — Oiseaux de mer. (Editions du Pen Duick, Paris, 1982. — 93 p. — Prix : non signalé).

Ouvrage de détermination très simple destiné aux amateurs d'oiseaux débutants et surtout aux plaisanciers. Il présente essentiellement les oiseaux de mer, mais également les plongeons, les grébes, les limitoles et quelques Anatidés. — J-L. M.

G.F. MEES. — A list of the birds recorded from Bangka Island, Indonesia. (Rijksmuseum van Natuurlijke Historie, Leiden, The Netherlands, 1986. — 176 pp. — Prix: non mentionnė).

Inventaire ornithologique commenté de l'île de Bangka, située au sud-est de Sumatra (Indonésie), basé sur l'étude de spécimens de musées. 172 espèces sont présentes sur l'île (176 formes), essentiellement d'affinités unuartiennes et quelque peu bornéennes, mais sans aucun élement javanais. — J.-L. M.

B. NELSON. — Living with Seabirds. (Edinburgh University Press, 1986. — 253 pp. — Prix: £ 19,95).

Autobiographie ornithologique de Bryan NELSON qui a étudié les Sulidés — et que de la companie d

J.C. NICHOLSON. — The Birds of Manitoulin Island. (Sudbury, Ontario, 1981. — 204 p. — Prix: \$ 4,00).

Inventaire commenté et parcimonieusement illustré de dessins en noir et blanc des oiseaux observés sur diverses îles du district de Manitoulin, Ontario, Canada. — J.-L. M

M. PENNY. — The birds of Seychelles and the outlying islands. (Collins, Londres, 1986. — 160 pp. — Prix: £ 7,95).

Edition brochée du guide de M. PENNY consacré aux oiseaux des îles Seychelles. — J.-L. M.

F. SALOMONSEN. — The seabirds of Greenland. (Canadian Wildlife Service, Dartmouth, Nova Scotia, Canada, 1981. — 133 p. — Prix: non mentionné).

Ce fascicule est la traduction anglaise du chapitre consacré aux oiseaux de mer dans l'ouvrage général de F. SALOMONSEN «Fuglene pa Gröuland » publié en 1967 au Danemark. 38 espèces sont traitées tour à tour, essentiellement des Laridés (17 espèces), des Alcidés (7 espèces) et des Procellariflormes (6 espèces). — J.-L. M.

J. SCHUTTE. — Handbuch der Taubenrassen. (Verlag J. Neumann-Neudamm, Melsungen, 1981. — 392 p. — Prix: DM 24,80).

Ouvrage passant en revue les différentes races de pigeons domestiques illustré de 60 photographies en noir et blanc les représentant. — E. B.-H.

G.M. STORR. — Revised list of Queensland Birds. (Western Australian Museum, Perth, 1984. — 189 p. — Prix: non signalé).

Liste très succinctement commentée (distribution, statut) des oiseaux du Queensland, état situé au nord-est de l'Australie. — J.-L. M.

E. BREMOND-HOSLET, J.-L. MOUGIN et C. VOISIN



CONTENTS

X. COMMECY:	
Nesting Cormorant Phalacrocorax carbo in continental Picardy	19
D. BERTHON and P. BEAUBRUN:	
Breeding birds of the maritime cliff of the Bokoyas mountains (Mediterranean Sea, Morocco)	20
Notes and news items :	
G. LERAY and P. YESOU. — First data on the growth of the young Eider Somateria mollissima	21
F. ROUX, Chr. JOUANIN and JL. MOUGIN. — Migratory land birds on the Salvages: further records	21
A. REILLE. — Observations in the Indian Ocean	22
L. LEMAIRE. — Observation of Royal Shags Phalacrocorax albiventer presenting unusual characteristics of the plumage in the Kerguelen Archipelago.	22
Chr. JOUANIN Feather trade at Saint Lucia	22
News ITEMS: Atlas of breeding birds of Greece	22
BIBLIOGRAPHY OF FRENCH ORNITHOLOGY, 1987	22
DIRECTOR ADDAY	26

SOMMAIRE

X. COMMECY:	
Le Grand Cormoran Phalacrocorax carbo nicheur en Picardie continentale	197
D. BERTHON et P. BEAUBRUN :	
Les oiseaux nicheurs des falaises littorales du massif des Bokoyas (mer Mèditerranée, Maroc)	201
Notes et faits divers :	
G. LERAY et P. YÉSOU. — Premières données sur la croissance du jeune Eider à duvet Somateria mollissima	215
F. ROUX, Chr. JOUANIN et JL. MOUGIN. — Note complémentaire sur les migrateurs terrestres aux îles Selvagens	219
A. REILLE. — Observations dans l'océan Indien	222
L. LEMAIRE. — Observation de Cormorans à ventre blanc <i>Phalacrocorax</i> albiventer présentant des caractéristiques de plumage inhabituelles dans l'archipel Kerguelen (48°27' à 50°5-68°27' à 70°35'E)	223
Chr. JOUANIN. — L'industric plumassière à Sainte Lucie	225
AVIS : Atlas des oiseaux nicheurs de Grèce	228
BIBLIOGRAPHIE D'ORNITHOLOGIE FRANÇAISE, Année 1987	229
Bibliographie	261